

PROVIDENCIAMOS ACESSO GLOBAL A UMA ASSISTÊNCIA MÉDICA DE QUALIDADE



K I T S M É D I C O S

A Imres tem o kit médico ideal para cada programa de ajuda internacional

imres



UMA SOLUÇÃO MÉDICA PADRONIZADA NUMA CAIXA

Os kits para cólera foram concebidos para ajudar a preparar para um possível surto e para suportar o primeiro mês de resposta inicial. Os kits para cólera da Imres são adaptados e concebidos de acordo com as especificações da OMS, para preparar para surtos para satisfazer as necessidades da resposta inicial.

A Imres fornece três kits diferentes, cada um dividido em vários módulos. Os kits e módulos podem ser encomendados em separado. Os kits foram concebidos para o tratamento de pacientes com cólera nas estruturas existentes aos níveis central, periférico e comunitário.

RÁPIDOS E EFICIENTES

Sabemos que atrasos podem custar vidas, pelo que as nossas soluções logísticas são concebidas com os conceitos de rapidez e eficiência em mente. Se necessário, também prestamos serviços de transporte. Contamos com uma equipa de logística especializada que providencia envios imediatos durante emergências. A nossa capacidade de oferecer custos de transporte extremamente competitivos, juntamente com uma embalagem prática de qualidade, garante uma entrega segura, rápida e ininterrupta às áreas afetadas por cólera.

PONTO DE FORNECIMENTO ÚNICO

A Imres tem sempre um stock de 15 kits para cólera completos que podem ser enviados de imediato. Os kits são montados e armazenados no nosso armazém com certificação de BPD nos Países Baixos, onde controlamos

as datas de validade para garantir que, no momento do envio, têm ainda uma validade mínima de 12 meses.

Embora os nossos mais de 35 anos de experiência nos permitam identificar os melhores e mais fiáveis fornecedores de cada um dos nossos produtos, a Imres esforça-se por melhorar, expandir e inovar constantemente. Estamos sempre à procura de produtos e fornecedores novos. Desta forma, garantimos que a nossa gama está sempre atualizada e que disponibilizamos sempre os melhores preços, os melhores produtos e a maior qualidade aos nossos clientes.



QUALIDADE

Os clientes querem ter a certeza de que os produtos para o seu programa de saúde são de elevada qualidade. Quanto a nós, não corremos riscos no que diz respeito à qualidade dos kits e dos produtos que fornecemos. A Imres implementou um conjunto rigoroso de controlos de qualidade, incluindo um departamento de controlo de qualidade dedicado e testes independentes em laboratórios previamente qualificados pela Organização Mundial de Saúde (OMS) e com certificação ISO/IEC 17025:2005 para produtos farmacêuticos. O nosso sistema criterioso de classificação dos fornecedores leva a Imres a visitar e selecionar fornecedores no mundo inteiro. Os fabricantes devem atingir os nossos padrões elevados e internacionalmente reconhecidos e os dos nossos clientes e aderir aos processos de controlo de qualidade necessários para se qualificarem enquanto fornecedores da Imres. Todos os nossos produtos são controlados para garantir a qualidade de cada artigo que fornecemos.

FACTOS SOBRE OS KITS MÉDICOS DA IMRES



Mais de 1 milhão de kits produzidos



10.000 kits em stock



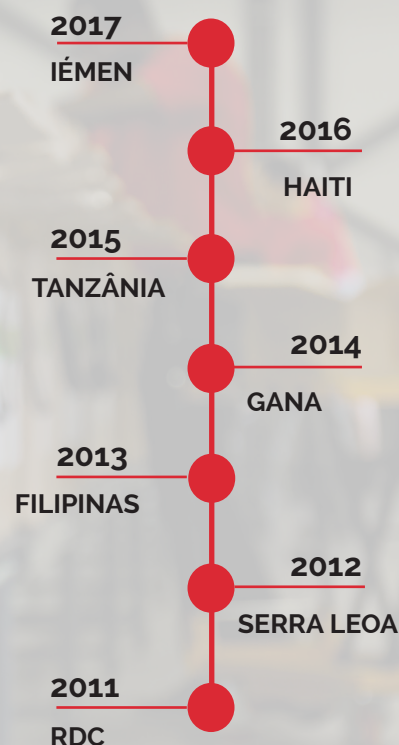
Provenientes de mais de 200 fabricantes de qualidade



Intervenção de emergência ininterrupta



ENTREGA DE KIT PARA CÓLERA



KITS PARA CÓLERA (REFERÊNCIA CENTRAL, PERIFÉRICO E COMUNITÁRIO)

Art. n.º	Descrição
65265	Kit, referência central, fármacos módulo 1.1
65266	Kit, referência central, suprimentos renováveis módulo 1.2
65267	Kit, referência central, equipamento módulo 1.3
65269	Kit, referência central, logística módulo 1.4
65270	Kit, referência central, documentos e material de escritório módulo 1.5
65271	Kit, periferia, fármacos módulo 2.1
65272	Kit, periferia, suprimentos renováveis módulo 2.2
65273	Kit, periferia, equipamento módulo 2.3
65274	Kit, periferia, logística módulo 2.4
65275	Kit, periferia, documentos e material de escritório módulo 2.5
65276	Kit, comunidade, fármacos módulo 3.1
65277	Kit, comunidade, cuidados ORP 3.2
65278	Kit, comunidade, documentos módulo 3.3

KIT DE REFERÊNCIA CENTRAL

O kit central contém o equipamento necessário para a resposta inicial a um surto de cólera, ao nível central numa estrutura de saúde como um hospital de referência ou um Centro de Tratamento de Cólera (CTC) já existente. Adapta-se a qualquer estrutura onde os pacientes possam ser hospitalizados e onde estão presentes profissionais de cuidados de saúde e equipamento.

Foi concebido para o tratamento de 100 pacientes: 80 casos graves, exigindo hidratação por IV, e 20 casos ligeiros/moderados, que só devem receber soluções de reidratação oral.

É recomendado que cada kit para cólera de referência central seja associado a três kits comunitários a serem enviados nas imediações do hospital, o que permitirá que a maioria de pacientes moderados seja tratada ao nível comunitário.

KIT PERIFÉRICO

O kit periférico contém o equipamento necessário para a resposta inicial a um surto de cólera ao nível periférico numa estrutura de saúde existente com pacientes em instalações como unidade de tratamento de cólera (CTU) ou um centro de saúde (HC). Foi concebido para o tratamento de 100 pacientes: 40 casos graves e 60 casos ligeiros/moderados.

É recomendado que cada kit periférico esteja associado a pelo menos um kit comunitário

KIT COMUNITÁRIO, ORP

O kit comunitário contém o equipamento necessário para a resposta inicial a um surto de cólera ao nível comunitário. O pequeno volume permite uma implementação rápida para melhorar o acesso da população afetada à ORS mais próxima. Adapta-se a todos os ambientes e deve ser estabelecido perto de uma estrutura existente com acesso a latrinas e água limpa. Pode ser monitorizado por membros qualificados da comunidade.

O kit comunitário foi concebido para suportar um estabelecimento de pequenas dimensões para uma média de 40 pacientes no máximo por dia. É subdividido em três módulos que incluem material logístico e médico para a reidratação oral de 100 casos ligeiros/moderados que podem ser encomendados em separado.



KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE MEDICAMENTOS 1.1 (65265) 800 KG, 1,8 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
sais de reidratação oral, osmolaridade baixa, (fórmula de 2004 da OMS), saqueta de 20,5 g (para 1 litro)	10	100	saqueta
paracetamol 100 mg, comprimido para administração oral (blister)	1	100	comp.
paracetamol 500 mg, comprimido para administração oral (blister)	2	100	comp.
solução de Hartmann (lactato de Ringer) infusão intravenosa, frasco de 500 ml (cabeça de bocal)	1280	1	unid.
dextrose 5% solução de utilização por via parentérica para frasco de infusão de 500 ml (cabeça de bocal)	20	1	unid.
dextrose 50% em água, 50 ml	1	20	frascos
hiclato de doxiciclina 100 mg, comprimido revestido para administração (blister)	3	100	unid.
dihidrato de azitromicina 200 mg base/5 ml, suspensão para administração oral, frasco de 15 ml	8	1	unid.
pastilhas de purificação da água (dicloroisocianurato de sódio 67 mg, 1 pastilha/8-10 litros)	280	10	unid.
iodopovidona 10%, solução para utilização cutânea, frasco de 200 ml	5	1	unid.
sulfato de zinco 20 mg, comprimido de base dispersível para administração oral (blister 10 x 10)	3	100	unid.
cloreto de potássio 100 mg/ml, 10 ml	2	50	amp.

KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE SUPRIMENTOS RENOVÁVEIS 1.2, CONTINUA NA PÁGINA SEGUINTE (65266) 75 KG, 0,4 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 14 G x 1,75" (laranja), esterilizado, descartável	1	100	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 16 G x 1,7" (cinzento), esterilizado, descartável	1	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 18 G x 1,3" (verde), esterilizado, descartável	2	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 20 G x 1,1" (cor-de-rosa), esterilizado, descartável	1	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 22 G x 0,9" (azul), esterilizado, descartável	2	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 24 G x 0,75" (amarelo), esterilizado, descartável	1	50	unid.
conjunto para administração de infusões, com libertação de ar e agulha Luer lock, 21 G x 1,5" (0,80 x 40 mm) (para sacos/garrafas), taxa de gotejamento: 20 gotas/ml, tubo de 150 cm, esterilizado, descartável	340	1	unid.
torneira, três vias, esterilizada, descartável	7	50	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 5 ml, CH 10 (pediátrico), esterilizado, descartável	1	10	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 12, esterilizado, descartável	1	10	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 14, esterilizado, descartável	1	10	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 18, esterilizado, descartável	1	10	unid.
saco para drenagem de urina, 2000 ml, tubo de 85 cm, com válvula de retenção e torneira, esterilizado, descartável	50	1	unid.
conjunto para infusão em veias do couro cabeludo 21 G (0,80 mm), tubo de 30 cm, esterilizado, descartável	1	100	unid.
conjunto para infusão em veias do couro cabeludo 25 G (0,50 mm), tubo de 30 cm, esterilizado, descartável	1	100	unid.
caixa (incineração) para seringas e agulhas usadas, 5 litros	4	1	unid.
faixas de gaze elásticas, 8 cm x 4 m (esticadas), 26 g/m ²	24	1	rolo
algodão, 500 g (100% algodão puro)	5	1	rolo
emplastro de óxido de zinco, 2,5 cm x 5 m, em carretel de plástico	2	10	rolo
gazes 10 x 10 cm, espessura 12, N17, 23 g/m ² , não esterilizadas	3	100	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho grande, azuis, sem pó, não esterilizadas, descartáveis	2	200	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho médio, não esterilizadas, descartáveis	4	200	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho pequeno, não esterilizadas, descartáveis	2	200	unid.
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 6,5, pulverizadas, esterilizadas, descartáveis	1	50	par
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 7,5, pulverizadas, esterilizadas, descartáveis	1	50	par
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 8,5, pulverizadas, esterilizadas, descartáveis	1	50	par

KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE SUPRIMENTOS RENOVÁVEIS 1.2 (65266)
75 KG, 0,4 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
sabão, casa de banho, 100 g	25	10	barra
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 12, 125 cm, esterilizado, descartável	3	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 16, 125 cm, esterilizado, descartável	3	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 5, 40 cm, esterilizado, descartável	5	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 8, 40 cm, esterilizado, descartável	10	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 12, 125 cm, esterilizado, descartável	10	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 16, 125 cm, esterilizado, descartável	3	1	unid.
seringa, ponta de cateter, 50/60 ml, esterilizada, descartável	1	25	unid.
seringa, hipodérmica, Luer, 50 ml, ponta excêntrica, esterilizada, descartável	30	1	unid.
seringa, hipodérmica, Luer, 2 partes, 10 ml, esterilizada, descartável	1	100	unid.
médio, Cary-Blair, esfregaços com ponta de viscoso pura, bolsa de descolar	10	1	unid.
recipiente, espécime, 120 ml, com tampa de rosca, plástico	10	1	unid.

KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE EQUIPAMENTO 1.3 (65267)
35 KG, 0,2 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
balança, função mãe/criança, 180 kg/50-100 g, eletrônica, com pilhas (868) (S.P. A123 NÃO LIMITADO)	1	1	unid.
balança, recém-nascidos, modelo suspenso, eletrônica, 25 kg, graduação 20 g, desligamento automático, funciona com 2 pilhas AA (incl.) (OS-25)	1	1	unid.
medidor de glicose no sangue	1	1	unid.
tira para teste de glicose no sangue	2	50	unid.
navalha, lâminas duplas, gume simples, com pega e tampa, descartável	1	10	unid.
tesouras, cirúrgicas, Deaver, retas 14 cm, rombas/afiadas	2	1	par
pinças, hemostáticas, Kocher, 1x2 dentes, retas, 14 cm	2	1	unid.
cuba para rins, 25 cm, 825 ml, aço inoxidável	2	1	unid.
tabuleiro, curativos, 300 x 200 x 30 mm, sem tampa, aço inoxidável	5	1	unid.
tala, Cramer, 100 x 12 cm	30	1	unid.
tala, Cramer, 60 x 10 cm	5	1	unid.
torniquete, borracha, aprox. 100 cm	5	1	unid.
estetoscópio, binaural, padrão, cabeça dupla	4	1	unid.
esfigmomanômetro, anaeroide, 300 mg Hg, com medidor para adultos	4	1	unid.
esfigmomanômetro, anaeroide, 300 mg Hg, com medidor para crianças	2	1	unid.
termômetro, eletrônico, visor digital, amplitude 35,5-42,9 °C	5	1	unid.
escova, manual, de cirurgião, bloco plástico com cerdas em nylon, autoclavável	5	1	unid.
saco para corpo, 250 x 120 cm, 300 micrones, não PVC/não degradável, fecho em U, branco, 6 pegas	5	1	unid.
saco para corpo, 150 x 100 cm, branco, 12 mil (+/-300 micrones), fecho em U, com porta-documentos/4 pegas	3	1	unid.
cobertor, resgate, 210 x 160 cm, dourado/prateado (proteção contra calor/frio)	5	1	unid.

KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE LOGÍSTICA 1.4 (65269) 35 KG, 0,2 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
cama, cólera, estrutura de aço com colchão para adulto em poliéster, tolerância máxima de peso: 159 kg, dimensões: 207,5 x 82,5 x 54 cm, em saco transportador laranja	10	1	unid.
bidão, LDPE de qualidade alimentar, dobrável, 10 litros, com torneira e pega integradas, resistente a temperaturas entre -20 e 50 °C	16	1	unid.
contentor, plástico de qualidade alimentar, 125 litros, com torneira e tampa	3	1	unid.
bidão, LDPE de qualidade alimentar, dobrável, 10 litros, com torneira e pega integradas, resistente a temperaturas entre -20 e 50 °C	8	1	unid.
corda, polipropileno, diâmetro 5 mm, 100 m	2	1	enrolador
esfregona com balde e espremedor	4	1	unid.
balde do lixo (recetáculo), 12 litros, plástico, com pedal	8	1	unid.
luvas, cozinha, borracha, tamanho médio, não descartáveis	20	1	par
balde, plástico (HDPE), 14 litros, com tampa com mola e saída/torneira de 52 mm (balde oxfam)	4	1	unid.
copo, plástico, 250 ml, graduado, com pega	25	1	unid.
prato, 2 cm de profundidade, plástico de qualidade alimentar, 255 mm de diâmetro	25	1	unid.
colher, multiusos/sopa, 15 ml, plástico de qualidade alimentar, descartável	1	100	unid.
balde, plástico, 12 litros, preto, resistente, escala em litros	90	1	unid.
cobertor, resgate, 210 x 160 cm, dourado/prateado (proteção contra calor/frio)	30	1	unid.
grânulos de purificação de água (dicloroisocianurato de sódio), 1 kg (UN3077/9/III - isento para IATA/IMDG)	10	1	jarro
avental, cirúrgico, plástico, resistente, 68 x 118 cm, reutilizável	20	1	unid.
pulverizador, inseticidas, 12 litros, depósito de polipropileno, modelo mochila	4	1	unid.
rede de segurança, plástico, 1,2 x 50 m, resistência à tração 5 kN/m, rolo laranja	3	1	rolos
verificador de piscina, Chl + pH LR., inclui pastilhas embaladas em alumínio para até 20 testes e manual de instruções	2	1	conjunto
pastilhas de teste de cloro, DPD1 (cloro livre)	1	500	unid.
pastilhas de teste de cloro, DPD3 (cloro total)	1	100	unid.
pastilhas vermelhas de fenol, para teste de cloro	1	500	unid.
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 39	1	1	par
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 42	2	1	par
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 44	2	1	par
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho pequeno	5	1	unid.
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho médio	15	1	unid.
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho grande	10	1	unid.
saco, plástico, materiais nocivos, tamanho 75 x 91 cm (30 x 36"), espessura 50 µm, amarelo, 50 litros	100	1	unid.
luz solar, tocha/iluminação de divisão, 15/60/120 lúmenes, painel solar de 2 W e carregador de porta USB com três adaptadores para telefone	12	1	unid.

KIT PARA CÓLERA REFERÊNCIA CENTRAL, MÓDULO DE DOCUMENTOS E MATERIAL ESTACIONÁRIO 1.5 (65270) 10 KG, 0,05 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
bloco de notas A4, lombada em espiral	5	1	unid.
caneta, esferográfica, azul	10	1	unid.
calculadora de bolso, solar	1	1	unid.
marcador, permanente, W10, ponta quadrada, preto	10	1	unid.
livro de registo dos pacientes	1	1	unid.
cartões de registo de pacientes	100	1	unid.
cartaz, "Cholera Alert", inglês, A4, a cores	1	1	unid.
Unidade USB, "Cholera Reference Documents"	1	1	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE MEDICAMENTOS 2.1 (65271) 420 KG, 0,1 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
sais de reidratação oral, osmolaridade baixa, (fórmula de 2004 da OMS), saqueta de 20,5 g (para 1 litro)	10	100	unid.
paracetamol 100 mg, comprimido para administração oral (blister)	1	100	unid.
paracetamol 500 mg, comprimido para administração oral (blister)	2	100	unid.
solução de Hartmann (lactato de Ringer) infusão intravenosa, frasco de 500 ml (cabeça de bocal)	640	1	unid.
dextrose 5% solução de utilização por via parentérica para frasco de infusão de 500 ml (cabeça de bocal)	20	1	unid.
hiclato de doxiciclina 100 mg, comprimido revestido para administração (blister)	3	100	unid.
dihidrato de azitromicina 200 mg base/5 ml, suspensão para administração oral, frasco de 15 ml	8	1	unid.
pastilhas de purificação da água (dicloroisocianurato de sódio 67 mg, 1 pastilha/8-10 litros)	280	10	unid.
iodopovidona 10%, solução para utilização cutânea, frasco de 200 ml	5	1	unid.
sulfato de zinco 20 mg, comprimido de base dispersível para administração oral (blister 10 x 10)	3	100	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE SUPRIMENTOS RENOVÁVEIS 2.2, CONTINUA NA PÁGINA SEGUINTE (65272) 70 KG, 0,25 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 16 G x 1,7" (cinzento), esterilizado, descartável	1	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 18 G x 1,3" (verde), esterilizado, descartável	1	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 22 G x 0,9" (azul), esterilizado, descartável	1	50	unid.
cateter, I.V., com asas e porta de injeção, 24 G x 0,75" (amarelo), esterilizado, descartável	1	50	unid.
conjunto para administração de infusões, com libertação de ar e agulha Luer lock, 21 G x 1,5" (0,80 x 40 mm) (para sacos/garrafas), taxa de gotejamento: 20 gotas/ml, tubo de 150 cm, esterilizado, descartável	180	1	unid.
torneira, três vias, esterilizada, descartável	4	50	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 12, esterilizado, descartável	1	10	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 14, esterilizado, descartável	1	10	unid.
cateter, balão Foley, 2 vias, com revestimento em silicone, 10 ml, CH 18, esterilizado, descartável	1	10	unid.
saco para drenagem de urina, 2000 ml, tubo de 85 cm, com válvula de retenção e torneira, esterilizado, descartável	30	1	unid.
conjunto para infusão em veias do couro cabeludo 21 G (0,80 mm), tubo de 30 cm, esterilizado, descartável	1	100	unid.
conjunto para infusão em veias do couro cabeludo 25 G (0,50 mm), tubo de 30 cm, esterilizado, descartável	1	100	unid.
caixa (incineração) para seringas e agulhas usadas, 5 litros	4	1	unid.
faixas de gaze elásticas, 8 cm x 4 m (esticadas), rolo de 26 g/m ²	24	1	unid.
algodão, cardado, rolo de 500 g (100% algodão puro)	5	1	unid.
emplastro de óxido de zinco, 2,5 cm x 5 m, rolo em carretel de plástico	2	10	unid.
gazes 10 x 10 cm, espessura 12, N17, 23 g/m ² , não esterilizadas	3	100	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho grande, azuis, sem pó, não esterilizadas, descartáveis	2	200	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho médio, não esterilizadas, descartáveis	4	100	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho pequeno, não esterilizadas, descartáveis	2	100	unid.
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 6,5, pulverizadas, esterilizadas, par descartável	10	1	unid.
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 7,5, pulverizadas, esterilizadas, par descartável	1	50	unid.
luvas, cirúrgicas, látex, tamanho 8,5, pulverizadas, esterilizadas, par descartável	10	1	unid.
sabão, casa de banho, barra de 100 g	25	10	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE SUPRIMENTOS RENOVÁVEIS 2.2 (65272)
70 KG, 0,25 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 16, 125 cm, esterilizado, descartável	3	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 5, 40 cm, ponta Luer/cônica, esterilizado, descartável	5	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 8, 40 cm, ponta Luer/cônica, esterilizado, descartável	10	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 12, 125 cm, esterilizado, descartável	10	1	unid.
tubo, alimentação (nasogástrica), CH 16, 125 cm, esterilizado, descartável	3	1	unid.
seringa, ponta de cateter, três peças, 50/60 ml, esterilizada, descartável	1	25	unid.
seringa, hipodérmica, Luer, 50 ml, ponta excêntrica, esterilizada, descartável	20	1	unid.
seringa, hipodérmica, Luer, 2 partes, 10 ml, esterilizada, descartável	1	100	unid.
médio, Cary-Blair, esfregaços com ponta de viscoso pura, bolsa de descolar	10	1	unid.
recipiente, espécime, 120 ml, com tampa de rosca, plástico	10	1	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE EQUIPAMENTO 2.3 (65273)
25 KG, 0,1 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
balança, função mãe/criança, visor duplo, 200 kg/100 g (50 g < 150 kg > 100 g), eletrônica, com pilhas (6 AA, incluídas), superfície antiderrapante, com estojo para transporte	1	1	unid.
balança, recém-nascidos, modelo suspenso, eletrônica, 25 kg, graduação 20 g, desligamento automático, funciona com 2 pilhas AA (incl.)	1	1	unid.
medidor de glicose no sangue	1	1	unid.
tira para teste de glicose no sangue	2	50	unid.
navalha, lâminas duplas, gume simples, com pega e tampa, descartável	1	10	unid.
tesouras, cirúrgicas, Deaver, retas, 14 cm, par rombas/afiadas	2	1	unid.
pinças, hemostáticas, Kocher, 1x2 dentes, retas, 14 cm	2	1	unid.
cuba para rins, 25 cm, 825 ml, aço inoxidável	2	1	unid.
tabuleiro, curativos, 300 x 200 x 30 mm, sem tampa, aço inoxidável	5	1	unid.
tala, Cramer, 60 x 10 cm	3	1	unid.
tala, Cramer, 40 x 8 cm	3	1	unid.
torniquete, borracha, aprox. 100 cm	5	1	unid.
estetoscópio, binaural, padrão, cabeça dupla	2	1	unid.
esfigmomanômetro, anaeroide, 300 mg Hg, com medidor para adultos	2	1	unid.
termômetro, eletrônico, visor digital, amplitude 35,5-42,9 °C, precisão 0,1 °C, indicador de bateria fraca	5	1	unid.
escova, manual, de cirurgião, bloco plástico com cerdas em nylon, autoclavável	2	1	unid.
saco para corpo, 210 x 110 cm, 300 micrones, não PVC/não degradável, fecho em U, branco, 6 pegas	5	1	unid.
cobertor, resgate, 210 x 160 cm, dourado/prateado (proteção contra calor/frio)	5	1	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE LOGÍSTICA 2.4 (65274) 35 KG, 0,2 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
cama, cólera, estrutura de aço com colchão para adulto em poliéster, tolerância máxima de peso: 159 kg, dimensões: 207,5 x 82,5 x 54 cm, em saco transportador laranja	5	1	unid.
bidão, LDPE de qualidade alimentar, dobrável, 10 litros, com torneira e pega integradas, resistente a temperaturas entre -20 e 50 °C	16	1	unid.
contentor, plástico de qualidade alimentar, 125 litros, com torneira e tampa	3	1	unid.
bidão, LDPE de qualidade alimentar, dobrável, 10 litros, com torneira e pega integradas, resistente a temperaturas entre -20 e 50 °C	8	1	unid.
corda, polipropileno, diâmetro 5 mm, rolo de 100 m	2	1	unid.
esfregona com balde e espremedor	4	1	unid.
balde do lixo (recetáculo), 12 litros, plástico, com pedal	8	1	unid.
luvas, cozinha, borracha, tamanho médio, não descartáveis	20	1	unid.
balde, plástico (HDPE), 14 litros, com tampa com mola e saída/torneira de 52 mm (balde oxfam)	4	1	unid.
copo, plástico, 250 ml, graduado, com pega	25	1	unid.
prato, 2 cm de profundidade, plástico de qualidade alimentar, 255 mm de diâmetro	25	1	unid.
colher, multiusos/sopa, 15 ml, plástico de qualidade alimentar, descartável	2	20	unid.
balde, plástico, 12 litros, preto, resistente, escala em litros	45	1	unid.
cobertor, resgate, 210 x 160 cm, dourado/prateado (proteção contra calor/frio)	30	1	unid.
tanga, 100% algodão	20	1	unid.
grânulos de purificação de água (dicloroisocianurato de sódio), 1 kg (UN3077/9/III - isento para IATA/IMDG)	5	1	unid.
avental, cirúrgico, plástico, resistente, 68 x 118 cm, reutilizável	10	1	unid.
pulverizador, inseticidas, 12 litros, depósito de polipropileno, modelo mochila	4	1	unid.
rede de segurança, plástico, 1,2 x 50 m, resistência à tração 5 kN/m, rolo laranja	3	1	unid.
verificador de piscina, Chl + pH LR., inclui pastilhas embaladas em alumínio para até 20 testes e manual de instruções, conjunto	2	1	unid.
pastilhas de teste de cloro, DPD1 (cloro livre)	1	500	unid.
pastilhas de teste de cloro, DPD3 (cloro total)	1	100	unid.
pastilhas vermelhas de fenol, para teste de cloro	1	500	unid.
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 39	1	1	unid.
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 42	2	1	unid.
botas, PVC, pretas, altura 38,5 cm, tamanho 44	2	1	unid.
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho pequeno	3	1	unid.
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho médio	10	1	unid.
conjunto de roupa de cirurgia, unissexo, tecido não tecido hidrófugo (SMMS), camisola com pescoço em V e calças, azul, tamanho grande	5	1	unid.
saco, plástico, materiais nocivos, tamanho 75 x 91 cm (30 x 36"), espessura 50 µm, amarelo, 50 litros	1	100	unid.
luz solar, tocha/iluminação de divisão, 15/60/120 lúmenes, painel solar de 2 W e carregador de porta USB com três adaptadores para telefone	4	1	unid.

KIT PARA CÓLERA PERIFÉRICO, MÓDULO DE DOCUMENTOS E MATERIAL ESTACIONÁRIO 2.5 (65275)

5 KG, 0,05 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
nota informativa, kits para cólera, OMS 2015, inglês	2	1	unid.
bloco de notas A4, lombada em espiral	5	1	unid.
caneta, esferográfica, azul	10	1	unid.
calculadora de bolso, solar	1	1	unid.
marcador, permanente, W10, ponta quadrada, preto	10	1	unid.
bloco de notas A-4, capa rija, 160 páginas	1	1	unid.
cartões de registo de pacientes	100	1	unid.
cartaz, "Cholera Alert", inglês, A4, a cores	1	1	unid.
Unidade USB, "Cholera Periphery Documents"	1	1	unid.

KIT PARA CÓLERA COMUNITÁRIO, MÓDULO DE MEDICAMENTOS 3.1 (65276)
30 KG, 0,1 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
sais de reidratação oral, osmolaridade baixa, (fórmula de 2004 da OMS), saqueta de 20,5 g (para 1 litro)	10	100	unid.
sulfato de zinco 20 mg, comprimido de base dispersível para administração oral (blister 10 x 10)	3	100	unid.

KIT PARA CÓLERA COMUNITÁRIO, MÓDULO DE CUIDADOS BASEADO EM ORP 3.2 (65277)
30 KG, 0,25 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
bloco de notas A5	1	1	unid.
caneta, esferográfica, azul	5	1	unid.
copo, plástico, 250 ml, graduado, com pega	40	1	unid.
copo, plástico, 500 ml, sem pega	40	1	unid.
colher, multiusos/sopa, 15 ml, plástico de qualidade alimentar, descartável	1	20	unid.
jarro, medição, 1 litro, graduado, com bico e pega, polipropileno	7	1	unid.
filtro de água, 2 recipientes de polipropileno com tampa, taxa de fluxo 2 litros/hora, 2 filtros de vela cerâmica, torneira distribuidora e folha de instruções ilustradas, vida útil 20 000 litros	1	1	unid.
balde, plástico (HDPE), 14 litros, com tampa com mola e saída/torneira de 52 mm (balde oxfam)	7	1	unid.
bidão, LDPE de qualidade alimentar, dobrável, 10 litros, com torneira e pega integradas, resistente a temperaturas entre -20 e 50 °C	2	1	unid.
sabão, casa de banho, barra de 100 g	10	10	unid.
pastilhas de purificação da água (dicloroisocianurato de sódio 67 mg, 1 pastilha/8-10 litros)	40	10	unid.
seringa, hipodérmica, Luer, 2 partes, 10 ml, esterilizada, descartável	1	100	unid.
luvas, exame, nitrilo, tamanho médio, não esterilizadas, descartáveis	2	100	unid.
luvas, cozinha, borracha, tamanho médio, não descartáveis	5	1	unid.
colher, mexer, madeira, 30 cm	1	1	unid.
corda, polipropileno, 3 mm x 5 m	2	1	unid.
escova, manual, de cirurgião, bloco plástico com cerdas em nylon, autoclavável	2	1	unid.

KIT PARA CÓLERA COMUNITÁRIO, MÓDULO DE DOCUMENTOS E MATERIAL ESTACIONÁRIO 3.3 (65278)
1 KG, 0,001 CBM

Descrição	Quantidade	Unidade	Forma
nota informativa, kits para cólera, OMS 2015, inglês	2	1	unid.
cartaz, "Cholera Alert", inglês, A4, a cores	3	1	unid.
Unidade USB, "Cholera Community Documents"	1	1	unid.



O QUE DISTINGUE A IMRES



Ao longo de mais de **35 anos**, a Imres provou que somos um parceiro **fiável, eficiente e confiável** nos **programas de reforço aos cuidados de saúde** nos países em desenvolvimento.



Enquanto organização, atingimos um estatuto que nos permite **fazer a diferença**, mas somos humildes o suficiente para dedicarmos pessoalmente atenção aos nossos clientes e **para nos preocuparmos com a nossa influência na vida das pessoas e das comunidades** e nos projetos de saúde dos nossos parceiros.



Contamos com **escritórios e instalações** nos **Países Baixos, no Dubai, na Índia, no Canadá, na China e na República Democrática do Congo.**



As nossas **áreas de produção** incluem uma sala onde se praticam BPF para acondicionamento secundário e uma sala esterilizada de classe D para acondicionamento primário, além de uma área de produção de kits de 450 m². Enquanto fornecedores, não fazemos promessas que não possamos cumprir. Se nos comprometemos com um projeto e resultados específicos, é porque podemos realmente apresentá-los conforme prometido.



Tal como os projetos em que temos **orgulho** de participar, a Imres prima pela sensibilidade. Somos bons no que fazemos, mas também nos sentimos bem em relação ao que fazemos. Sentimo-nos responsáveis pelos projetos dos nossos parceiros até cada um ser concluído **COM SUCESSO.**



Depois, passamos ao nosso **desafio seguinte**, à nossa oportunidade seguinte de tornar sonhos humanitários em **soluções concretas e ações decisivas** que salvam vidas.