

Il barattolo in plastica è il confezionamento più adatto per gli incollaggi manuali a pennello. I migliori risultati si ottengono con pennelli di setole sintetiche.

The Plastic bottle is suitable for manual application. The best results are obtained with synthetic bristle brushes.

**Modello 1,5 kg**

Peso netto	kg 1,5
------------	--------

Altezza	cm 20
---------	-------

Diametro	cm 17
----------	-------

Model 3.3 lb

Net weight	lb 3.3
------------	--------

Height	inch 7.9
--------	----------

Diametr	inch 6.7
---------	----------

Confezione in cartone con liner interno in multistrato.
 Viene utilizzato con pistole a spruzzo con metodo a caduta.
 E' possibile utilizzare il sacco interno in serbatoi sotto pressione.

Cardboard box with inner plastic liner is used with spray guns (automatic or manual line) in free-flowing system or under-pressure tank.



Le confezioni Bag in box riducono il consumo di plastica fino al 70%.

Bag in box helps to reduce plastic use by 70%.

Modello 5 kg

Peso netto	kg 5
Altezza	cm 19
Larghezza	cm 17
Profondità	cm 17

Modello 10 kg

Peso netto	kg 10
Altezza	cm 23,5
Larghezza	cm 23,5
Profondità	cm 23,5

Modello 20 kg

Peso netto	kg 20
Altezza	cm 30
Larghezza	cm 30
Profondità	cm 30

Model 11 lb

Net weight	lb 11
Height	inch 7.5
Width	inch 6.7
Depth	inch 6.7

Model 22 lb

Peso netto	lb 22
Altezza	inch 9.2
Larghezza	inch 9.2
Profondità	inch 9.2

Model 44 lb

Peso netto	lb 44
Altezza	inch 11.8
Larghezza	inch 11.8
Profondità	inch 11.8

Connettore
Connector



Confezione in cartone con liner interno in multistrato.
Viene utilizzato esclusivamente con serbatoi sotto pressione.

Cardoboard box with inner liner.
it is used exclusively in under-pressure tanks.



Le confezioni Bag in box riducono il consumo di plastica fino al 70%.

Bag in box helps to reduce plastic use by 70%.

Modello 5 kg

Peso netto	kg 5
Altezza	cm 26
Larghezza	cm 15,5
Profondità	cm 16

Modello 7 kg

Peso netto	kg 7
Altezza	cm 24
Larghezza	cm 19,5
Profondità	cm 19,5

Model 11 lb

Net weight	lb 11
Height	inch 10.2
Width	inch 6.1
Depth	inch 6.3

Model 15.4 lb

Peso netto	lb 15.4
Altezza	inch 9.4
Larghezza	inch 7.7
Profondità	inch 7.7

Connettore Vitop, 5 kg
Vitop connector, 5 kg



Connettore Vop, 7 kg
Vop connector, 7 kg



Il confezionamento in tanica è la soluzione più pratica per il travaso del prodotto nei serbatoi sotto pressione.

Packaging in cans is the most practical solution for pouring the product into pressure vessels.



Modello 10 kg

Peso netto	kg 10
Altezza	cm 33
Larghezza	cm 22
Profondità	cm 20

Modello 22 kg

Peso netto	kg 22
Altezza	cm 40
Larghezza	cm 24
Profondità	cm 29

Modello 24 kg

Peso netto	kg 24
Altezza	cm 40
Larghezza	cm 24
Profondità	cm 29

Model 22 lb

Net weight	lb 22
Height	inch 13
Width	inch 8.7
Depth	inch 7.9

Model 48.50 lb

Peso netto	lb 48.50
Altezza	inch 15.7
Larghezza	inch 9.4
Profondità	inch 11.4

Model 53 lb

Peso netto	lb 53
Altezza	inch 15.7
Larghezza	inch 9.5
Profondità	inch 11.4

Il fusto in plastica è il confezionamento più adatto per i sistemi con pompe a membrana.

The plastic drum is the most suitable packaging for diaphragm pump systems.

**Modello 230 kg**

Peso netto	kg 230
------------	--------

Altezza	cm 94
---------	-------

Diametro	cm 59
----------	-------

Model 507 lb

Net weight	lb 507
------------	--------

Height	inch 37
--------	---------

Diameter	inch 23.2
----------	-----------

Il Bag in box con liner interno in multistrato è la soluzione ideale per i sistemi di spalmatura automatica a rullo (metodo a caduta) e per i sistemi a spruzzo.

The Cardboard Tote with a multilayer inner liner is the ideal solution for automatic roller (drop-in method) and spray coating systems.



La confezione Bag in box riduce il consumo di plastica fino all'80%.

The Cardboard Tote helps to reduce plastic use by 80%.

Modello 500 kg

Peso netto	kg 500
Altezza	cm 95
Larghezza	cm 80
Profondità	cm 120

Model 1.102 lb

Net weight	lb 1.102
Height	inch 37.4
Width	inch 31.4
Depth	inch 47.2

Connettore Camlock Camlock connector



La cisterna IBC è utilizzata per sistemi a pompa.

The IBC tank is used for pump systems.



Modello 600 kg

Peso netto	kg 600
Altezza	cm 100
Larghezza	cm 80
Profondità	cm 120

Modello 1.000 kg

Peso netto	kg 1.100
Altezza	cm 115
Larghezza	cm 100
Profondità	cm 120

Model 1.323 lb

Net weight	lb 1.323
Height	inch 39.4
Width	inch 31.5
Depth	inch 47.2

Model 2205 lb

Net weight	lb 2425
Height	inch 45.3
Width	inch 39.4
Depth	inch 47.2

Connettore Camlock
Camlock connector



La cisterna IBC è utilizzata per sistemi a pompa.

The IBC tank is used for pump systems.



Modello 600 kg

Peso netto	kg 600
Altezza	cm 100
Larghezza	cm 80
Profondità	cm 120

Modello 1.000 kg

Peso netto	kg 850
Altezza	cm 115
Larghezza	cm 100
Profondità	cm 120

Model 1.323 lb

Net weight	lb 1.323
Height	inch 39.4
Width	inch 31.5
Depth	inch 47.2

Model 2205 lb

Net weight	lb 1874
Height	inch 45.3
Width	inch 39.4
Depth	inch 47.2

Connettore Camlock
Camlock connector



Le latte in banda stagnata sono il confezionamento più adatto per gli adesivi a base solvente. Sono adatti a tutti gli incollaggi manuali a spruzzo, spatola e pennello, a rullo e spray.

Stainless steel tins and jerricans are widely used for all manual applications. According to viscosity you can apply the adhesive spray, spatula, roll and brush.



Modello 4,5 kg

Cartone da 4 pezzi

Peso netto	kg 4,5
Altezza	cm 35
Larghezza	cm 15
Profondità	cm 19

Modello 15 kg

Peso netto	kg 15
Altezza	cm 37
Larghezza	cm 23
Profondità	cm 23

Modello 20 kg

Peso netto	kg 20
Altezza	cm 46
Diametro	cm 28

Model 9.92 lb

box containing 4 pieces

Net weight	lb 9.92
Height	inch 13.78
Width	inch 5.9
Depth	inch 7.5

Model 33 lb

Peso netto	lb 33
Altezza	inch 14.56
Larghezza	inch 9
Profondità	inch 9

Model 44 lb

Peso netto	lb 44
Altezza	inch 18,11
Diameter	inch 11

I fusti in metallo sono il confezionamento più adatto per gli adesivi a base solvente. Sono adatti a tutti gli incollaggi manuali a spruzzo, spatola e pennello, a rullo e spray.

Metal drums are the most suitable packaging for solvent-based adhesives. They are suitable for all manual spray, spatula and brush, roller and spray gluing.



Modello 45 kg

Peso netto	kg 45
Altezza	cm 60
Diametro	cm 39

Modello 170 kg

Peso netto	kg 170
Altezza	cm 90
Diametro	cm 59

Model 99 lb

Net weight	lb 99
Height	inch 23.6
Diameter	inch 15.35

Model 375 lb

Net weight	lb 375
Height	inch 35.43
Diameter	inch 23.22