

Green Tube®

WEICON®

Rispetto alle cartucce di plastica convenzionali
**80%
DI PLASTICA
IN MENO**



IL NUOVO IMBALLAGGIO PIÙ SOSTENIBILE

In alternativa alla cartuccia di plastica.
Cartuccia di cartone riciclabile al 100%.



La punta e il
coperchio sono
realizzati in plastica
riciclata al 100%.



Il sacchetto di
alluminio evita
di sporcare la
cartuccia di cartone.



L'involucro della
cartuccia è realizzato
in carta al 100%.

Maggiore durata di conservazione
**+18 mesi
Monate**
Erhöhte Lagerstabilität

Flex 310 M® Classic bianco

Applicabile universalmente |
Certificato ISEGA



▶ 280 ml ▶ Set
10104011 10104049

Flex 310 M® Classic nero

Applicabile universalmente |
Certificato ISEGA



▶ 280 ml ▶ Set
10103997 10104051

Flex 310 M® Classic grigio

Applicabile universalmente |
Certificato ISEGA



▶ 280 ml ▶ Set
10104007 10104053

Flex 310 M® Crystal

Polimerizzazione
cristallina | Certificato ISEGA



▶ 280 ml ▶ Set ▶ Sacchetto
in alluminio
10104017 10104055
10104246

Flex 310 M® F1X

Forte adesione | applicabile
universalmente | senza
isocianati



▶ 280 ml ▶ Set
10102385 10104458
grigio grigio

Adesivo di montaggio

Forte aderenza |
applicabile universalmente |
per uso interno ed esterno

Maggiore durata di conservazione
**+24 mesi
Monate**
Erhöhte Lagerstabilität



▶ 280 ml ▶ Set
10101911 10104456
bianco bianco

HT 300

Resistente alle alte
temperature | reticolazione
acetica



▶ 280 ml ▶ Set
10104027 10104059
rosso rosso

Black-Seal

Estremamente resistente
a olio e grasso



▶ 280 ml ▶ Set
10104022 10104057
nero nero

IL SET COMPRENDE:



Ugello a clip Green Tube

10101992

Cartuccia vuota con coperchio

10104446

www.weicon.it

WEICON GmbH & Co. KG (Sede centrale)
Königsberger Str. 255 - DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 - DE-48045 Münster - Germania
telefono +49 (0) 251 9322 0
WhatsApp +49 (0) 251 9322 393
info@weicon.de

Green Tube®

Rispetto alle cartucce di plastica convenzionali

80%
DI PLASTICA
IN MENO



Riutilizzabilità

Il corpo della cartuccia è riutilizzabile. Il sacchetto tubolare interno impedisce la contaminazione della custodia di cartone e può essere riutilizzato. È necessario sostituire solo il sacchetto tubolare e la punta in plastica riciclata al 100%. Ciò significa che anche in questo caso è possibile risparmiare ulteriori rifiuti. Se il prodotto viene utilizzato subito dopo aver cambiato la sacca tubolare, non è necessario cambiare la punta.

Maggiore durata di conservazione

+18 mesi
Monate
Erhöhte Lagerstabilität



Durata di conservazione più lunga

Gli adesivi e i sigillanti confezionati in sacchi tubolari hanno una maggiore stabilità di conservazione, poiché la pellicola protettiva li protegge efficacemente dai raggi UV e dall'umidità. Questo prolunga la stabilità di conservazione da 12 a 18 mesi. Quando non viene utilizzato, il sacchetto può essere semplicemente sigillato con una fascetta, in modo che l'adesivo o il sigillante rimanga stabile fino all'utilizzo successivo.



Carta al posto della plastica

La cartuccia Green Tube è prodotta utilizzando l'80% di plastica in meno rispetto alle cartucce tradizionali. Il corpo della cartuccia è realizzato in cartone indurito al 100%. La produzione provoca il 53% in meno di emissioni di CO2 rispetto alla produzione di una cartuccia in PE: un chiaro vantaggio per il clima e l'ambiente.



Facile da usare

Green Tube si inserisce in qualsiasi pistola a cartucce standard. È sufficiente aprire il sacchetto sotto la clip, inserirlo, mettere il coperchio e la punta di dosaggio e iniziare l'applicazione.



Meno rifiuti

Durante l'uso, il sacchetto di alluminio viene completamente compresso. Rispetto alle cartucce tradizionali, questo riduce in modo significativo il volume dei rifiuti e quindi i rifiuti di imballaggio. Il coperchio e la punta con i residui di materiale possono essere smaltiti tra i rifiuti residui o riciclati rimuovendo i residui di prodotto indurito attraverso il sistema di riciclaggio della plastica. Con 10.000 cartucce all'anno, Green Tube consente di risparmiare 393 kg di rifiuti rispetto alle cartucce di plastica tradizionali.



Risparmio sui costi

I sacchetti di ricarica riducono i costi di materiale e imballaggio rispetto alle cartucce monouso. La maggiore durata di conservazione ha un vantaggio particolare per i rivenditori: è necessario sostituire un minor numero di prodotti.



Maggiori informazioni sulla
sostenibilità presso WEICON

