

123 Insofix

Schäumender Kraftreiniger mit Frischeduft

Ein Produkt aus der Hightech Serie



- ▲ Stark schmutzlösend und schäumend
- ▲ Hervorragende Insektenentfernung durch eiweiß- und chitinanlösende Eigenschaften
- ▲ Pflegt und hält geschäumte (z.B. "SoftTecs", "CarLite", "Sensofil") oder textile Waschmaterialien ("Polin", "Microvel", "Sensotex") sauber
- ▲ Verträgt sich mit Trocknungshilfen und Wachsen im Brauchwasser sowie auf den Fahrzeugoberflächen und wirkt dadurch trockenungsverbessernd.
- ▲ Duftet angenehm und intensiv

Anwendung im Niederdruckvorsprühverfahren (z.B. über "KAW-JET"):

PKW: 1:60 - 1:200 Endverdünnung

LKW: 1:10 - 1:30 Endverdünnung

Das Fahrzeug flächendeckend besprühen und dabei gut einnässen. Nicht einsetzbar in SB-Münzvorsprühgeräten.

Anwendung in HD-Geräten bzw. -systemen:

Pur bis 1:20 verdünnt dem Gerät zuführen. "Allgemeine Hinweise" (Kat. Seite 6) betreffend Flüssigenthärtereinsatz beachten.

Anwendung in der Schaumeinrichtung:

Pur bis 1:10 vorverdünnt über eine Dosierpumpe der Schaumeinrichtung zuführen. Durch Anlageneinstellung kann ein Schaumbild von voluminös-trocken bis wässrig-ablaufend erzielt werden.

Anwendung als Bürstenschampoo:

Pur über Dosierpumpe der Bürstenwaschzone zuführen. Die Dosierung soll so eingestellt werden, dass bei Auftrag eine leichte Schaumbildung zu erkennen ist.

Verbrauch pro PKW:

- ca. 8-15 ml als Aktivschaum
- ca. 5-10 ml als Bürstenschampoo bei Textil- und geschäumten Materialien
- ca. 4-8 ml mit Standard-PE Bürsten

Produktzusammensetzung:

Amphotere und nichtionische Tenside, Komplexbildner, wasserlösliche Lösungsmittel, Korrosionsinhibitor, Alkalien, Duft u. Farbstoff.
pH-Wert im Konzentrat: ca. 13
pH-Wert Verdünnung 1:1000: ca. 8
Hinsichtlich des Abwasserverhaltens ist das Produkt ÖNORM B 5106 geprüft.

25 kg Mehrweg-Kanister Art.Nr. k123025
220 l Mehrweg-Leihfass Art.Nr. k123073

123 Insofix

Detergente schiumogeno profumato

Un prodotto della Linea High Tech



- ▲ Scioglie efficacemente lo sporco. Ad alto potere schiumogeno
- ▲ Eccellente rimozione degli insetti in quanto ha un'azione solvente nei confronti di proteine e chitina
- ▲ Mantiene puliti gli spazzoloni con setole in spugna (es. "Soft-Tecs", "CarLite", "Sensofil") o in tessuto ("Polin", "Microvel", "Sensotex")
- ▲ Compatibile con le cere (anche nell'acqua di riciclo e sulle superfici dei veicoli) migliorando così l'asciugatura
- ▲ Profumo gradevole ed intenso

In erogatori a bassa pressione (p.e. tramite "KAW-JET"):

Autovetture: 1:60 - 1:200 diluizione finale

Autocarri: 1:10 - 1:30 diluizione finale

Spruzzare su tutta la superficie bagnando bene il veicolo. Non applicabile in erogatori self-service a monete.

Uso in sistemi ad alta pressione:

Introdurre puro o diluito fino a 1:20. Rispettare le "avvertenze generali" (vedi catalogo pag. 6) concernenti l'uso di un addolcitore.

Nel dispositivo schiumogeno:

Puro o diluito in rapporto 1:10 con pompa dosatrice. A seconda della regolazione del dosaggio dell'aria, si può ottenere una schiuma da acquosa-gocciolante fino a "effetto neve".

Come shampoo per spazzoloni:

Applicare il prodotto puro con pompa dosatrice in rapporto 1:10. Controllare che il dosaggio formi una leggera schiuma.

Consumo per autovettura:

- ca. 8-15 ml come "effetto neve"
- ca. 5-10 ml come shampoo per spazzoloni con materiale spugnoso o tessuto
- ca. 4-8 ml con spazzole in PE

Composizione:

Tensioattivi anfoteri e non ionici, complessanti, solventi idrosolubili, inibitori di corrosione, alcali, profumo, colorante
Valore pH nel concentrato: ca. 13
Valore pH diluito 1:1000: ca. 8

Tanica riciclabile da 25 kg Art.No. k123025

Fusto riciclabile da 220 L Art.No. k123073

123 Insofix

Détergent moussant puissant parfumé

Un produit de la gamme "Hightech"



- ▲ Fort pouvoir dissolvant et moussant
- ▲ Dissout très bien les insectes grâce à son action sur les protéines et la chitine.
- ▲ Entretien et maintient la propreté des matériels de lavage en mousse expansée (ex. : "SoftTecs", "CarLite", "Sensofil") ou en bandes textiles ("Polin", "Microvel", "Sensotex").
- ▲ Compatible avec des agents de séchage et cires dans le circuit d'eaux usées et sur les surfaces des véhicules. Améliore ainsi le résultat du séchage.
- ▲ Diffuse une odeur agréable et intense.

Application en pré-lavage basse pression (par ex. avec "KAW-JET") et dans des portiques sans brosses :

VL : 1:60 - 1:200 dilution finale

PL : 1:10 - 1:30 dilution finale

Pulvériser uniformément en veillant à bien mouiller le véhicule. Ne pas utiliser dans les matériels de pré-lavage en libre service.

Avec un appareil HP :

Pur ou pré-dilué jusqu'à 1:20.

Voir "Remarques générales" (Cat. page 6) concernant l'utilisation d'anticalcaires.

Application avec générateur de mousse :

Pur ou pré-dilué jusqu'à 1:10 via la pompe doseuse. En fonction du réglage air/eau, il est possible d'obtenir de la mousse crémeuse jusqu'à très coulante.

Application comme shampooing :

Pur via la pompe doseuse de la zone de lavage avec brosses. Le dosage doit être effectué de manière à obtenir une légère formation de mousse à l'application.

Consommation par véhicule :

- Env. 8-15 ml comme mousse active
- Env. 5-10 ml comme shampooing avec des brosses en mousse expansée ou avec des bandes textiles
- Env. 4-8 ml avec brosses classiques en PE

Composition :

Tensioactifs amphotères et non ioniques, séquestrants, solvants hydrosolubles, alcalis, inhibiteurs de corrosion, parfum et colorant.
pH produit concentré : env. 13
pH produit dilué 1:1000 : env. 8

Bidon recyclable de 25 kg réf. k123025

Fût recyclable de 220 litres réf. k123073