

## 123 Insofix

Schuimende krachtreiniger met een frisse geur

Een produkt uit de high-tech serie



- ▲ Sterk vuiloplossend en schuimend
- ▲ Uitstekende insectenverwijdering door eiwit- en chitine-oplossende eigenschappen
- ▲ Onderhoudt en reinigt geschuimde (SoftTecs, CarLite, Sensofil) of textiel (Polin, Microvel, Sensotex) materialen
- ▲ Geschikt voor gebruik samen met drooghulpen en waxen in water-recyclingsystemen en werkt daardoor drogingsbevorderend
- ▲ Heeft een aangename, aanwezige geur

**Gebruik in lagedruk sproeistystemen (b.v. „KAW-JET“):**

Auto's: 1:60 tot 1:200 eindverdunding

Trucks: 1:10 tot 1:30 eindverdunding

Sproei het produkt royaal op het voertuig om te reinigen. Het produkt niet in munt-inworp-apparaten gebruiken.

**In hogedruk apparatuur en systemen:**

Puur tot 1:20 voorverdund. "Algemeen advies" catalogus blz. 6 m.b.t. vloeibaar onthardingsgebruik in acht nemen.

**Gebruik in de schuiminstallatie:**

Puur tot 1:10 voorverdund via de doseerpomp van de schuiminstallatie. Door de machine instelling van lucht, water en/of produkt kan het schuimbeeld varieëren van vlokkerig droog tot waterig aflopend.

**Gebruik als borstelshampoo:**

Puur via de doseerpomp van de borstelinstallatie. De dosering dusdanig instellen dat er een licht schuimbeeld optreedt.

**Verbruik per personenauto:**

- Ca. 8-15 ml als aktiefschuim
- Ca. 5-10 ml als borstelshampoo bij textiel en geschuimde materialen
- Ca. 4-8 ml bij standaard PE-borstels

**Produktsamenstelling:**

Amfotere en niet-ionische oppervlakte actieve stoffen, complexe verbindingen, in water oplosbare oplosmiddelen, roestwerend middel, alkaliën, geur- en kleurstof. pH-waarde puur: ca. 13  
pH-waarde verdund 1:1000: ca. 8  
Het produkt is getest op zijn invloed op het afvalwater en voldoet aan de ÖNORM B5106 (Oostenrijkse standaard).

25 kg. can  
220 l. vat

art. nr. k123025  
art. nr. k123073

## 123 Insofix

Foaming power cleanser with refreshing fragrance

A product of the high tech line



- ▲ High dirt dissolving and foaming
- ▲ Excellent insect removing by protein and chitin solving attributes
- ▲ Maintains and cleans foamed (e.g. "SoftTecs", "CarLite", "Sensofil") or textile materials (e.g. "Polin", "Microvel", "Sensotex")
- ▲ Compatible with drying agents and waxes in recycling water and on car surfaces. Improves the drying result
- ▲ Smells pleasantly and intensively

**Low pressure spray unit application (e.g. via "KAW-JET"):**

cars: 1:60 – 1:200 final dilution

trucks: 1:10 – 1:30 final dilution

Spray the product exhaustive onto the surface of the car. Do not use in coin operated self service spray units.

**Application in high pressure systems:**

Pure or pre-diluted up to 1:20 depending on adjustment and kind of the system. Note the "General advices" (cat. page. 6) for the dedication of liquid water softeners.

**Application in foam units:**

Pure or pre-diluted up to 1:10 via dosing pump. The foam optic can be varied by plant adjustment from voluminous-dry to aqueous-running off.

**Application as brush shampoo:**

Pure via dosing pump. The dosing should be chosen in a way that a slightly foaming is visible.

**Consumption per car:**

- approx. 8-15 ml as active foam
- approx. 5-10 ml as brush shampoo with textile or foamed material
- approx. 4-8 ml as brush shampoo with standard PE brushes

**Composition:**

Amphoteric and non-ionic surfactants, complexing agents, water soluble solvents, corrosion inhibitors, alkali, perfume and dye. pH-value of the concentrate: approx. 13  
pH-value in dilution 1:1000: approx. 8  
The product is tested according to its influences in waste water and corresponds to ÖNORM B5106 (Austrian standard).

25 kg container  
220 l barrel

art. no. k123025  
art. no. k123073

## 123 Insofix

Интенсивный очиститель с пенообразованием и ароматом свежести

Продукт из серии "High-tech"



- ▲ Очиститель удаляющий сильные загрязнения, сильнопенающийся
- ▲ Благодаря специальным свойствам удаляет следы насекомых: белкового и хитинового происхождения
- ▲ Поддерживает щётки из вспененного (напр. "SoftTecs", "CarLite", "Sensofil") или текстильного материала ("Polin", "Microvel", "Sensotex") в чистом виде и ухаживает за ними
- ▲ Совместим с восками и вспомогательными компонентами для сушки в цикле повторной обработки воды, улучшает качество процесса сушки
- ▲ Имеет приятный, интенсивный запах

**Применение в распылительных аппаратах низкого давления (напр. "KAW-JET")**

Легковые машины: 1:60 – 1:200 (мин. конц.)

Грузовые машины: 1:10 – 1:30 (мин. конц.)

Распылить по всей очищаемой поверхности, тщательно увлажнив её. Не использовать препарат для монетных автомоек самообслуживания!

**Применение в аппаратах/системах высокого давления:**

Через дозирующий насос подвести к аппарату неразбавленным или разбавленным (1:20). Смотрите указания на стр. 6 каталога, в разделе "Общие указания".

**Применение в центральной части моечной установки, в арках нанесения пены:**

Распылить через дозирующий насос, неразбавленным или разбавленным (1:10). Регулированием приборов установки можно изменять состояние пены от воздушно-сухого до водянисто-капельного.

**Мойка при помощи щёток/шампони-рование:**

Через дозирующий насос подвести в зону нанесения пены, неразбавленным. Дозирование отрегулировать до образования слабого пенообразования.

**Расход на легковой автомобиль:**

Ок. 8 – 15 мл, в виде активной пены  
Ок. 5 – 10 мл, в виде шампуня для текстильных щёток и щёток из вспененного материала  
Ок. 4 – 8 мл для стандартных полиэт. щёток

**Состав:**

Амфотерные и неионные ПАВ, комплексообразователи, водорастворитель, антикоррозийные ароматические и красящие вещества, щёлочи. pH - показатель (в концентрате): ок. 13  
pH - показатель (в растворе 1:1000): ок. 8  
Препарат соответствует нормам ÖNORM (Австрийский стандарт) B 5106 по безопасности для сточных вод.

25 к канистра  
220 л бочка

арт. N° k123025  
арт. N° k123073