

TECHNISCHE FICHE
ILKA PRODUCTEN
Reinigen, beschermen, verzorgen

ILKA[®]-PLANOFIX

Biologisch afbreekbaar

In water oplosbaar ontvettingsproduct met een enorm snelle dieptewerking.
Met antistatische eigenschap

Toepassingsgebied:

Dit hoogwerkzame reinigingsconcentraat reinigt o.a.:

- vetten
- oliën
- benzine
- steenkool
- roet
- inkt
- andere hardnekkige vervuilingen

Dit in de industrie, restaurants, levensmiddelenverwerking, auto-industrie en ambachtelijke productie.

Ilka[®]-planofix kan gebruikt worden als:

- machinereiniger
- keukenreiniger
- grillreiniger
- motorreiniger
- vloerreiniger
- onderhoudsreiniger
- kunststofreiniger
- zeil- en doekreiniger

Eigenschappen Ilka[®]-planofix:

- hoogwerkzaam concentraat met emulsiewerking
- biologisch afbreekbaar
- vindt zijn oorsprong in het was- en reinigingsmiddelengamma.
- niet giftig
- geen onaangename geur
- niet corrosief
- brandveilig.

Na morsen van het product, met veel water verdunnen en in de afwatering wegspoelen.

Voordelen Ilka®-planofix:

- zeer economisch door de hoge verdunningsgraad
- vereist geen warmtewerking
- snel en veilig met onwaarschijnlijk diepte effect

Inwerktijd:

Naar gelang de graad van vervuiling.

In normale omstandigheid lost de vervuiling in enkele minuten op.

Bij sterkere vervuiling inwerktijd van 5 tot 15 minuten.

Verwerking:

Ilka®-planofix kan met water verdund worden 1:1 tot 1:25.

Bij gebruik van reinigingsmachines 1:10 tot 1:100.

Ilka®-planofix aanbrengen op het te reinigen oppervlak en volgens de vervuilingsgraad voldoende laten inwerken, aansluitend afspoelen met water. In noodgevallen hogedrukreiniger gebruiken.

Ilka®-planofix kan als vervanger van tetrachloride(Per) of Trichloorethyleen (Tri)gebruikt worden. Gebruiken in onderdompelen, met borstel, schijf borstelmachine, reinigingsmachine. Voor gebruik eerst een proefvlak maken.

Gegevens:

Gevarenklasse	geen
Toelating	instituut Fresenius u.a
PH-waarde	10,5-11,4
Verbruik	volgens vervuiling
Opslag	tegen vorst beschermen
Kleur	gelig
Vorm	vloeibaar
Houdbaarheid	min. 12 maand

Toepassing en verwerking liggen buiten onze controle, zo kan de fabrikant niet aansprakelijk gesteld worden. Onze toepassingsaanwijzingen berusten op grondig labo- en praktijkonderzoeken.

Technische fiche opgemaakt door ILKA-CHEMIE GmbH
www.ilka-chemie.com

Danzinger Str.21 74613 Öhringen



Bouw-iii Bvba Walleken 46 9230 Wetteren 09/369.72.28 info@bouw-iii.be