

MASTERSIL®

MASTERSIL®

ZIMNÍ SMĚS DO OSTŘIKOVAČŮ

-80°C

pro všechny
typy osobních
i nákladních
vozidel

MSIL -80°C



Extremně otužilý

Dokonale odstraní námrazu a nečistoty.

VŮNĚ - CITRON

CZ / ZIMNÍ SMĚS DO OSTŘIKOVAČŮ -80°C

Charakteristika a použití: MASTERSIL® - Zimní směs do ostřikovačů -80°C je biologicky odbouratelná, netoxická kapalina s účinnou mrazuvzdorností, nepoškozující pryžové, plastové a lakové díly. Směs umožňující snadné čištění automobilových skel v zimním období, má výrazný čistící a odmasťovací efekt a chrání skla před poškrábáním. **Aplika- ce:** Zimní nemrznoucí směs do ostřikovačů je možno nalévat do nádrží pro ostřikovače skel automobilů přímo, nebo po naředění vodou v uvedených poměrech podle aktuální a předpokládané teploty okolí. **Obsahuje:** ethanol, ethylen- glykol, butanol, ethylen-diamin-tetraacetát tetrasodný, H225 Vysoko hořlavá kapalina a páry, H319 Spůsobuje vážné podráždění očí, P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení: Zákaz kouření, P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži důkladně vodou. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P403+P233 Skla- dujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem o odpadech. **Datum spotřeby - NEOMEZENO.**

SK / ZIMNÁ ZMES DO OSTREKOVAČOV -80°C

Charakteristika a použití: MASTERSIL® - Zimná zmes do ostrekovačov -80°C je biologicky odbúrateľná, netoxická kvapalina s účinnou mrazuvzdornosťou, nepoškozujúci gumové, plastové a lakové diely. Zmes umožňujúci ľahké čistenie automobilových skiel v zimnom období, má výrazný čistiaci a odmasťovací efekt a chráni skla pred poškrábaním. **Aplikačia:** Zimnú nemrznúcu zmes do ostrekovačov je možno nalievajú do nádržíek pre ostrekovače skiel automobilov priamo, alebo po zriedení vodou v uvedených pomeroch podľa aktuálne a predpokladané teploty okolia. **Obsahuje:** etanol, etylénglykol, butanol, tetraamín-etyléndiamín-tetraacetát, H225 Vysoko horľavá kvapalina a páry, H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí, P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Neľajte. P303+P361+P353 PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované části oděvu vyčistěte. Opláchněte kůži vodou / sprchou. P305+P351+P338 PŘI ZASIAHNUTÍ OČI: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P403+P233 Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Nádobu uchovávajte tesne uzavretú. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade so zákonom o odpadoch a obaloch. **Datum spotreby - NEOMEZENE.**

ŘEDĚNÍ / REDENIE	MRAZUVZORNOST MRAZUVZORNOST
Neředěný / Neriedený (1:0)	do -80°C
1:1 s vodou / s	do -35°C
1:2 s vodou	do -21°C
1:3 s vodou	do -10°C

Dodávané balení: 1L / 3L / 5L / 10L / 25L

Distribuce v ČR a SR: DONAUCHEM s.r.o., Za Žoskou 377, 288 02 Nymburk
tel.: +420 317 070 220, fax: +420 317 070 230, e-mail: donauchem@donauchem.cz
www.donauchem.cz

NEBEZPEČÍ / NEBEZPEČENSTVO

UN 1987

HOŘLAVÁ
KAPALINA I. TŘÍDY
HORLAVÁ
KVAPALINA I. TRIEDY



Artikl 30802502

Made in Europe