

# Hodrupa A

## Korrosiooni eest kaitsev puhastusaine survepripsidesse ja puhastusmasinatesse

- ▲ Tugevalt aluseline, vähevahutav spetsiaalne puhastusaine
- ▲ Eemaldab mineraalõlisid ja heitgaasi tahma, samuti tulekahj järgset mustust
- ▲ Väga hea lahustuvus reovees
- ▲ Vastavalt ÖNORM B 5105 (Austria standard) punktile 7.2, sobib õliseparaatoritele
- ▲ Võib kasutada masinate ja seadmete puhastamiseks
- ▲ Heledast metallist (raud, lehtmetsall) osad ei korrodeeru pärast puhastamist
- ▲ Väga head pinna niisutusomadused
- ▲ Ei sisalda butüülglükooli



### Kasutamine

Sobib kasutamiseks kõikidel vett ja aluselist ainet taluvatel pindadel tööstustes. Sobib suurepäraselt tööstuslike- ja töökodade põrandate puhastamiseks. Sobib ka tulekahj järgseks puhastamiseks, samuti värvitud ja värvimata metallpindade puhastamiseks. Ei sobi kasutamiseks linoleumil ja kummipõrandatel, samuti kaltsiidipõhistel kividel nagu marmor või mosaiikbetoon.

### Juhend

Palun testige toodet materjalile sobivuse tagamiseks esmalt silmatorkamatus kohas. Kõrvalolevad piirkonnad ja esemed peavad olema kaitstud.

#### Igapäevane koristus (masinpesu):

200 ml kuni 10 L külma vett. Kulu: 2,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Kõrgsurvepesu:

200 ml kuni 10 L külma vett.

#### Seadmete puhastus:

Kandke lahjendamata toodet koristuslapile või ühekordselt kasutatavale lapile ja puhastage pind. Korrosiooni eest kaitsva efekti saavutamiseks ärge loputage veega!

#### Tulekahj järgne suurpuhastus:

800 ml kuni 8 L külma vett.

Kandke puhastusaine lahus põrandale, laskeveidi aega toimida, hõõruge, eemaldage veemuriga määratud pesulahus ja loputage seejärel hoolikalt puhta veega.



### Märkus

Kiehl ei vastuta toote ebaõigest kasutamisest tekitatud kahjude eest. Mitte jaekaubanduse toode vastavalt 1999/44/EC Art. 1!

#### Koostis (vastavalt 648/2004/EÜ)

Mitteioonised pindaktiivsed ained < 5%, anioonised pindaktiivsed ained < 5%, aluselised, vees lahustuvad lahustid, korrosioonikaitse.  
pH väärtus (kontsentraat): u 13  
pH väärtus (kasutuslahus): u 11,5

#### Klassifikatsioon

Klassifikatsioon (kontsentraadis): GHS05, Ettevaatust. H314 Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P308+P313 Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: Pöörduda arsti poole. Sisaldab Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI)

Artikli nr.	Pakendi ühik (PÜ)	Pakendiühikute (PÜ) arv kaubaaluse kohta
j050110	10 L kanister	60
j050172	200 L vaat	2
j050190	1000 L konteiner	1