

DEZINFEKČNÍ ČISTIČ

Alkalický tekutý dezinfekční čistící a pěnový přípravek na bázi aktivního chlóru, určený pro pravidelné ošetřování pracovních povrchů v zemědělství a potravinářském průmyslu.

Kapalný přípravek pro profesionální použití

BIOCIDNÍ PŘÍPRAVEK:

ÚČINNÁ LÁTKA: Chlornan sodný ≤ 50 g/kg (ES 231-668-3)

HLAVNÍ SKUPINA: dezinfekční přípravky a přípravky pro všeobecné použití

TYP PŘÍPRAVKU: dezinfekční přípravky pro oblast potravin a krmiv

ČÍSLO POVOLENÍ: oznámeno dle § 35 zák. č. 120/2002 Sb.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Přípravek je určen k čištění a dezinfekci podlah a dalších omyvatelných povrchů. Přípravek se ředí 20 g na 1 kg pitné vody. Poté se nechá po dobu 10–60 minut působit. Následně se provede oplach pitnou vodou.

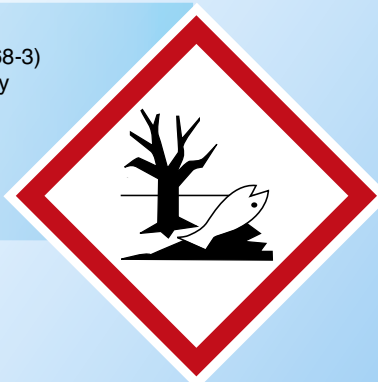
Seznam látek: chlornan sodný: $\leq 5\%$, hydroxid sodný: $\leq 5\%$, Alkylidimethyl, N-oxidy $\leq 5\%$

H-věty: H314 způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí, H290 může být korozivní pro kovy, H 410 vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P-věty: P273 zabraňte uvolnění do životního prostředí, P280 používejte ochranné brýle/obličejový štít, P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: vypláchněte ústa. NEVYVO-LÁVEJTE zvracení, P303+P361+P353

15 kg 25 kg 50 kg 220 kg

Hmotnost:

Nebezpečí



PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte, P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vymějte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P310 okamžitě volejte lékaře..

EUH-věty: EUH 031 uvolňuje toxický plyn při kontaktu s kyselinami, EUH 206 uvolňuje toxický plyn při kontaktu s kyselinami.

Přímé a nepřímé účinky: v ředěném stavu nejsou známy nepříznivé účinky pro zdraví člověka a pro životní prostředí. V koncentrovaném stavu je přípravek žíravý (způsobuje poleptání). Škodlivý pro vodní organismy.

První pomoc: Při zasažení očí: Ihned vymývat min. 15 minut široce otevřené oči tekoucí vodou tak, aby se voda dostala i pod víčka.

Zajistit lékařskou pomoc. Neprovádět neutralizaci **Při styku s kůží:** Odstranit kontaminovaný oděv, zasaženou pokožku důkladně omýt vodou po dobu 15 min a ošetřit reparačním krémem. **Při vdechnu-**

í: Odstranit zdroj expozice, zajistit postiženému přívod čerstvého vzduchu, udržovat jej v klidu (zabránit fyzické námaze vč. chůze).

Při požití: Vypláchnout ústa pitnou vodou, potom vypít cca 1/2 l vody. Nevynolávat zvracení, zajistit neprodleně lékařskou pomoc.

Zneškodnění přípravku a obalu: Nepoužité přípravky: odpad 16 03 03* Anorganické odpady obsahující nebezpečné látky. Nev-
čištěné obaly se zbytky přípravku: 15 01 10* Obaly obsahující zbytky
nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné.

Ochrana životního prostředí: Zabránit úniku do kanalizace a do povrchových a spodních vod. Při vniknutí do kanalizace nebo vodního toku informovat příslušné orgány. Zásah může být proveden pouze kvalifikovaným personálem. Odstranit co nejrychleji nevhodné látky.

Skladování: Skladujte v původních obalech v suchých a čistých skladech odděleně od potravin a krmiv, při teplotě 5 až +25 °C. Je nutné jej chránit před slunečním světlem a uchovávat v temnu.

Doba skladovatelnosti: 6 měsíců.

Výrobce: Elagro s.r.o., 592 11 Velká Losenice 8
tel./fax: +420 566 666 243 / +420 566 666 243,
e-mail: elagro@centrum.cz

Číslo šarže:

Spotřebujte do: