

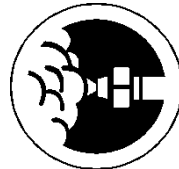
PROSPECT

DESINFEKTIONSREINIGER 0164

Preparat spuma de curatare si dezinfecare

Indicat uzului profesional si industrial

DOMENIU DE APLICARE



PRODUSE ALIMENTARE SI HRANA PENTRU ANIMALE

Industria alimentara Tipul de produs 4

Lichid alcalin concentrat pentru spalarea si dezinfecarea suprafetelor externe ale masinilor si a echipamentului, peretilor si podelelor. Nu folositi pe suprafetele suprafete din aluminiu. Utilizat in industria alimentara, a carni si a bauturilor si in gastronomie. Produsul contine inhibitori de coroziune.

Proprietati si aplicare:

Durata de aerisire:

Ingredient:

Specificatii Tehnice:

Depozitare:

Eliminarea deseurilor:

Proprietati biocide:

Autorizatia de comercializare pentru un produs biocid NIZP-PZH Certificat Masuri de prim ajutor

Se aerisesc suprafetele dezinfecate, timp de 30 de minute.

Ingredient activ: 35 g/ 100 g hipoclorit de sodiu, hidroxid de sodiu, surfactanti neionici, agenti de complexare si agenti de dispersie.

Aspect Lichid limpede

pH (1% solutie la 20°C) 12.18

COD 88.2 g O₂/l

Continut de hidrogen: 0.63 g/l

Continut de fosfor: 1.4 g/l

Se depoziteaza in incaperi uscate de la +10°C la +25°C. Se protejeaza de aer, razele soarelui si caldura.

Se returneaza ambalajul gol furnizorului. Evitati contaminarea apei si a solului cu produsul concentrat. In cazul varsarii accidentale, diluati preparatul.

1. Proprietati bacteriene in conditii de murdarie pe suprafete conform standardului PN-EN 13697:2001 in 5 minute, la temperatura de 20°C in conditii de contaminare puternica la concentratia de 2.0% in apa.
2. Proprietati fungice in conditii de murdarie pe suprafete conform standardului PN-EN 13697:2001 in 15 minute, la temperatura de 20°C in conditii de contaminare puternica la concentratia de 2.0% in apa.
3. Proprietati bacteriene in conditii de murdarie pe suprafete conform standardului PN-EN 1276:2000 in 5 minute, la temperatura de 20°C in conditii de contaminare puternica la concentratia de 2.0% in apa.
4. Proprietati fungice in conditii de murdarie pe suprafete conform standardului PN-EN 1650:1997 in 15 minute, la temperatura de 20°C in conditii de contaminare puternica la concentratia de 2.0% in apa.
5. Proprietati Listeria monocytogenes in conditii de murdarie ATCC 7644 conform standardului PN-EN 13697:2002/Ap1:2003 in 15 minute, la temperatura de 20°C in conditii de contaminare puternica la concentratia de 1% in apa.

3065/07

HŽ/1289/2010

Preparatul dizolva substantele organice (lana, tesuturi vii, piele, poliester) Coroziv pentru piele si membranele mucoase ale ochilor si tractului respirator. Cauza necrozarea profunda a pielii. Extrem de daunator pentru ochi (orbire)! Este posibila intoxicarea cu clorul care se elibereaza atunci cand se preparatul intra in contact cu acizi. Exponerea se face prin inhalare, ingestie si contactul cu pielea sau ochii.

Inhalarea. Indepartati persoana afectata din zona contaminata. Se recomanda odihna si aer curat. Asigurati ingrijiri medicale. Transportul la doctor se face in pozitie culcat.

Contactul cu pielea. Indepartati hainele contaminate. Clatiti pielea cu multa apa. Daca este necesar, asigurati ingrijiri medicale.

Contactul cu ochii. Produsul finit nu trebuie sa intre in contact cu ochii. Clatiti ochii deschisi pret de 15 minute cu multa apa rece. Evitati jetul de apa puternic, deoarece acest lucru poate cauza deteriorari mecanice ale cornee. Protejati ochiul necontaminat. Daca este necesar, scoateti lentilele de contact. Asigurati urgent un control oftalmologic.

Inghitirea. Clatiti imediat gura, apoi beti multa apa. Asigurati control medical cat mai curand. Evitati vomatul. Indepartati hainele contaminate. Transportati pacientul asezat pe spate, sau daca este necesar, asezati-l stabil in pozitie laterală.



01.02.2012

KUCHNIE ŚWIATA S.A.

01-708 WARSZAWA ul. Słodowiec 10/10

tel.(22)7859561

www.sanechem.com.pl

SANECHEM RO SRL

Str. Gh. Donici nr. 1 Bis

Bacau Jud. Bacau

Tel. 0371159978

Fax 0334405580

www.sanechem.ro

