

NOVACLEAN

Side 1/1 Databladsnr.: 1884

Printdato: 27. jun 2011.

PRODUKTTYPE	Grundrengøringsmiddel
SUPPLERENDE	COD: 150-200 mg O ₂ /g
ANVENDELSE	NOVACLEAN anvendes til grundrengøring af meget besmudsede og fedtede overflader indenfor institutions området, levnedsmiddelindustrien samt auto-/transportbranchen.
EGENSKABER	NOVACLEAN har gode fedt- og olieemulgerende egenskaber. NOVACLEAN kan anvendes manuelt samt udlægges som skum via lavtryksanlæg. NOVACLEAN angriber ikke aluminium.
KARAKTERISTIK	Gullig væske.
BRUGSANVISNING OG DOSERING	Brugsopløsning: 1-4% (vægtprocent). Ved stærk besmudsning i en koncentration på 5-10%. Kontaktid: 10-30 minutter. Temperatur: 40-80°C. Ved skumudlægning må skummet ikke tørre ind. Efter endt rengøring skal alle flader, der senere kommer i kontakt med levnedsmidler, afskylles grundigt med drikkevand.
PRODUKTDATA	Vægtfylde 1,06 kg/l Viskositet <50 mPa·s pH-brugsopløsning, ca: 10,8 (2%) pH-koncentrat, ca: 13
TITRERING	1. Afmål 10 ml af brugsopløsningen. 2. Tilsæt 3-4 dråber Phenolphthalein. 3. Titrer med 0,1 N HCl til farveløs. 4. Omregning Forbrugt ml HCl x 1,91 = Brugerkoncentration.
LAGRING	Opbevares i tillukket originalemballage, adskilt fra levnedsmidler, lægemidler, foderstoffer og lign. og adskilt fra sure produkter så sammenblanding undgås. Frostfrit.
GODKENDELSE	Produktet overholder de generelle krav i fødevarerlovgivningen til produkter der anvendes i fødevarerproducerende virksomheder. Det betyder at produktet ved normal anvendelse og dosering eller under forudsigelige forhold, ikke afgiver bestanddele til fødevarer i et omfang, der kan frembyde fare for menneskers sundhed.
SIKKERHEDSFORHOLD	Irriterer øjnene og huden. Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

NOVADAN

Platinvej 21, DK-6000 Kolding, Tlf. +45 76 348 400
PL - ul. Holenderska 4, 05-152 Czosnów, Tel +48 (0)22 785 1002