

## Productinformatieblad

Artikelnr. 93070

Productnaam: **Condiclean AB®**

### KORTE OMSCHRIJVING

Zeer hoog geconcentreerde neutrale gelreiniger op basis van wateroplosbare oplosmiddelen en tensiden.

### ALGEMENE OMSCHRIJVING

Condiclean AB is een zeer hoog geconcentreerde neutrale gelreiniger op basis van wateroplosbare oplosmiddelen en tensiden. De speciale samenstelling van Condiclean AB waarborgt een sterk oplossend vermogen tegenover plantaardige, dierlijke en minerale vetten, oliën, kleurstoffen en pigmenten en vele andere soorten vervuilingen in vrijwel alle takken van industrie. Condiclean AB is speciaal ontwikkeld als hygiëneproduct voor koelunits in de voedingsmiddelenindustrie. Bij gebruik van dit product hoeven de koelunits niet uitgeschakeld of gedemonteerd te worden. Condiclean AB is niet corrosief ten opzichte van metalen, zoals aluminium, koper e.d. Door de hoge concentratie is het product bijzonder economisch in gebruik. Condiclean AB is biologisch afbreekbaar. Gezien het natuurlijke karakter van Condiclean AB is het product revolutionair en een vervanger voor vele chemische, milieubelastende reinigers en bacteriedoders. Met dit product biedt Ecostar u de mogelijkheid in het kader van MVO rekening te houden met de mens en het milieu zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van het reinigen.

### PROBLEMATIEK

- hygiëne van koelunits in de food sector laat vaak te wensen over
- koelunits zijn een voedingsbodem voor bacteriën (denk ook aan lysteria bacterie !!!)
- koelunits dienen volgens voorschrift wekelijks/maandelijks gereinigd te worden
- reinigen van koelunits moet manueel gebeuren en is vaak intensief werk
- de meeste conventionele producten hebben geen antibacteriële werking

### DE OPLOSSING

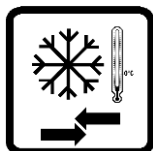
Condiclean AB is een zeer krachtige, geconcentreerde reiniger (die tevens een bacterie dodende werking heeft), die op plaatsen waar met water gewerkt mag en kan worden bovenstaande problemen oplost wat resulteert in een schone, veilige en prettige werkomgeving. Condiclean AB is de revolutionaire, volledig biologisch afbreekbare, multifunctionele oplossing voor het wekelijkse zware reinigingswerk.

### SPECIALE VOORDELEN

- Condiclean AB is volledig biologisch afbreekbaar vanwege haar natuurlijke bestanddelen en detergents
- Condiclean AB is water-verdunbaar
- Condiclean AB is een concentraat en daarom economisch in gebruik
- Condiclean AB heeft roestwerende eigenschappen
- Condiclean AB is niet corrosief, dus veilig in gebruik
- Condiclean AB is niet brandbaar
- Condiclean AB is een multifunctioneel product en kan dus diverse andere producten vervangen. Men hoeft dus minder verschillende, vaak chemische, milieubelastende middelen op voorraad te houden



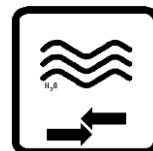
**Ecologisch  
verantwoord**



**Vorstvrij  
opslaan**



**Onbeperkt  
houdbaar**



**Concentraat**

Uncontrolled copy will not be kept up to date

Print datum 19 augustus 2014

Pagina 1 van 2

#### DE TOEPASSING

- het gemakkelijk reinigen van koelunits van koelcellen en vitrines etc. in de voedingsmiddelenindustrie
- het verwijderen / ontvetten van plantaardige, dierlijke minerale oliën en vetten
- het verwijderen van kleurstoffen en pigmenten

#### MARKTSEGMENTEN

- Condiclean AB is specifiek ontwikkeld voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie
- Condiclean AB is vanwege haar multifunctionaliteit geschikt voor alle takken van industrie

#### OPMERKINGEN

Bij eerste toepassing is het verstandig het materiaal op een minder kritisch object te testen. De toe te passen concentratie is afhankelijk van de aard en mate van vervuiling, de toegepaste verwerkingstemperatuur, alsmede waterdruk en -temperatuur. Op het te reinigen object aanbrengen, enige tijd laten inwerken (niet laten opdrogen!) en aansluitend met ruim water afsprengen of afnemen. Raadpleeg voor vragen uw productadviseur.

#### WERKWIJZE

Condiclean AB kan zowel onverdund als tot maximaal 1 : 25 met water verdund toegepast worden. Op het te reinigen object aanbrengen, enige tijd laten inwerken en met ruim water afsprengen of uitspoelen. Bij gebruik in koelunits : voor gebruik voedingsmiddelen in de omgeving verwijderen. De vloeistof aanbrengen met behulp van sproeidesinfectie-apparatuur in de richting van de luchtstroom. De vloeistof zal onder invloed van de kou een laag vormen, die langzaam door het condensvocht oplost. Hierbij worden alle vuildeeltjes opgelost en met het condenswater afgevoerd. Bij sterkere afzetting van vervuiling kan men nog naspoelen. Verbruik ca. 200 ml. per m<sup>3</sup> koeler. Behandeling minimaal 1 maal per 4 weken.

#### TECHNISCHE GEGEVENS

Kleur	Kleurloos
Vorm	Vloeibaar
Minimale verwerkingstemperatuur	-10°C
Maximale verwerkingstemperatuur	+60°C
Vlampunt PMCC in °C	n.v.t.
Specifieke opslag	gesloten verpakking, brandveilig, maximaal 50°C
Concentratieanalyse	n.v.t.