

TECHNISCHE GEGEVENS

HS 0416

ACID-O-CLEAN XXX Laag Schuimende Zure Reiniger voor Roestvrij Staal of Glas

BESCHRIJVING:

Mengsel van levensmiddel kwaliteit minerale en organische zuren, bevochtigers en corrosie remmers.

DOEL:

ACID-O-CLEAN XXX kan overal gebruikt worden waar kalkaanslag of roest een probleem is.

INSTRUCTIES:

Vaatwas machines ontkalken: Cirkuleer 5 liter ACID-O-CLEAN XXX verdund met 25 - 50 liter water bij een temperatuur van 66 - 70°C tot alle kalkaanslag is opgelost. Het duurt tussen 10 minuten en 2 uur om alles te ontkalken.

Vaat was machines voor glazen: Cirkuleer een oplossing van 12 ml ACID-O-CLEAN XXX per liter water bij 50° voor 10 tot 20 minuten een maal per week om kalkaanslag en biersteen te verwijderen. Glazen kunnen ook gewassen worden met deze procedure, of ze kunnen geweekt worden in een oplossing van 12 ml ACID-O-CLEAN XXX per liter water bij 50°C.

Voor het ontkalken van roestvrij staal: Gebruik ACID-O-CLEAN XXX zonder te verdunnen met een spons of lapje (gebruik rubber handschoenen). Laat een paar minuten inwerken en spoel het goed af met water.

SPOEL ALTIJD NA MET DRINKWATER ALLE GEREINIGDE OPPERVLAKKEN DIE MET VOEDSEL IN AANRAKING KUNNEN KOMEN.

GEBRUIKERS:

Restaurants, instituten, ziekenhuizen, laboratoria, voedselverwerkende industrie, veterinaire gebieden, zuivelfabrieken, enz.

VOORDELEN:

- 1) Verwijdert vlug en compleet alle kalkaanslag, zonder metaal aan te tasten.
- 2) Verwijdert een grote verscheidenheid van vuil, roest, en kalkaanslag van roestvrij staal en andere oppervlakken.
- 3) Ruikt niet en geeft geen dampen af.
- 4) Gemakkelijk om te gebruiken.
- 5) Spoelt makkelijk af.
- 6) Geen schuim boven 38°C.
- 7) Voldoet aan de Amerikaanse standaard A-A-33B, gedateerd juli 2009.
- 8) Biologisch afbreekbaar.

VOORZORGEN:

Vermijd contact met de huid, ogen en kleding. Niet mengen met andere chemicaliën. Bij aanraking met de huid, spoel met water gedurende 15 minuten. Bij aanraking met de ogen, spoel met water gedurende 15 minuten en verkrijg onmiddellijk medische hulp. Bij inslikken, drink grote hoeveelheden water. Niet laten braken. Direct een arts raadplegen. Buiten bereik van kinderen houden. Lees het veiligheidsinformatieblad.

SPECIFICATIES:

pH <1,0
Soortelijk gewicht bij 20°C 1,20 - 1,22
Physical Form Transparante vloeistof
Kleur Kleurloos
Geur Geen geur
Active ingrediënten 42%
Stabiliteit Stabiel tussen -17°C en 55°C
Cage en NSN nummers L1767; NSN 6850-01-359-9214