

TECHNISCHE GEGEVENS

HS 0420

A-420 Extra Sterke Alkalische Reiniger en Ontroester

BESCHRIJVING:

A-420 is speciaal geformuleerd om snel en efficiënt olie, vet, vuil en andere vervuiling te verwijderen van staal en andere oppervlakken in de voedselverwerkende industrie.

DOEL:

Penetreert en verwijdert opgedroogde of verbrande aanslag van olie, vet, voedsel, verf en lak, roest, kalk en ander moeilijk te verwijderen vuil.

INSTRUCTIES:

A-420 wordt gebruikt in een verdunning van 1 tot 10 - 40 met water bij een temperatuur van 85 - 95°C. De hoge verdunning kan gebruikt worden om lichte aanslag van olie, voedsel en roest te verwijderen en de lage verdunning voor sterkere vervuiling met roest, verf en aangebakken voedsel. Laat het te reinigen voorwerp in de oplossing voor 15 minuten tot 2 uur naar gelang de vervuiling. Verwijder de voorwerpen van de tank en spoel ze goed af met water. Laat ze goed afleken en als het mogelijk is, blaas het water weg met gekomprimeerde lucht. Houd de efficiëntie op peil door geregeld A-420 bij te vullen in de tank, naar gelang het reinigingsgraad van de voorwerpen uit de tank. A-420 kan ook gebruikt worden met hoge of lage druk spuiten en als stoom reiniging methode.

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

GEBRUIKERS:

Slachthuizen, pouliers, voedselverwerkende industrie, algemene industrie en overheidsbedrijven.

VOORDELEN:

- 1) Economisch door hoge verdunning.
- 2) Ogenblikkelijk oplosbaar in water.
- 3) Geeft geen dampen af en verhit de oplossing niet.
- 4) Voortreffelijke ontroester.
- 5) Toegelaten in de Canadese voedselverwerkende industrie door Health Canada (P216 c6).
- 6) Biologisch afbreekbaar.

VOORZORGEN:

A-420 is een sterk gekoncentreerde reiniger en gebruikers moeten veiligheidsbrillen of een gelaatsscherm dragen, een rubber schort en handschoenen om chemische verbranding te voorkomen door spatten van de vloeistof bij spuiten of met stoom. A-420 mag alleen gebruikt worden bij voldoende luchtverversing om het opbouwen van dampen van het produkt te voorkomen. Voor spatten in de ogen of op de huid, spoel met water voor 15 minuten. **VERKRIJG METEEN GENEESKUNDIGE HULP.** Buiten bereik van kinderen bewaren. Lees het veiligheidsinformatieblad.

SPECIFIKATIES:

Physical Form	Vloeistof
Geur	Weinig
Oplosbaarheid	Geheel oplosbaar in water

TECHNISCHE GEGEVENS

Fosfaat	Geen
Soortelijk gewicht bij 20°C	1.35
pH van concentraat	13.9
10% oplossing	13.2
1% oplossing	12.3
Vlam- en vuurpunt	Geen
Vriespunt	Onder 0°C
Schuimvorming	Middelmatig
Opslag	Boven vriespunt
Afspoeling	Voortreffelijk