

TECHNISCHE GEGEVENS

HS 1820

BRITE-ALL

Verwijderd Ketelsteen van Ei Wasapparaten

BESCHRIJVING:

BRITE-ALL is een stof vrije zure verbinding.

DOEL:

BRITE-ALL is aanbevolen voor het periodiek verwijderen van ketelsteen uit ei en eierrek wasapparaten. Het is ook nuttig op eieren die verkleurd zijn na de eerste wassing.

INSTRUCTIES:

VERWIJDEREN VAN KETELSTEEN UIT EIENEN WAS APPARATUUR:

Het is het beste om te ontkalken juist voor het in gebruik nemen. Ontkalk bij de gewone temperatuur van de apparatuur. Bij voorbeeld, 45°C voor ei wasmachines en 60°C voor rek wasmachines. Op deze manier zal het reinigingsmiddel dat in de machines wordt gedaan, eventuele resten van **BRITE-ALL** neutraliseren.

VOOR GORDON JOHNSON REK WAS APPARATEN: Vul de wasmiddel tank met water. Voeg 2 tot 2,5 kg **BRITE-ALL** toe. Verwarm gedurende 30 minuten. Leeg de tank en spoel met water. Vull de tank met water en voeg **EG-CD** of **EG-TW** toe. De **EG-CD** of **EG-TW** zal eventueel resterend zuur neutraliseren.

VOOR KUHL EI- EN REK WAS APPARATUUR: De werkwijze is hetzelfde, alleen slechts 1 tot 1,5 kg **BRITE-ALL** is nodig. Ontkalk wanneer nodig. Dit is over het algemeen elke 2 tot 3 maanden, maar varieerd met de waterhardheid en de hoeveelheid wasmiddel dat gebruikt wordt.

OM EIENEN TE ONTVLEKKEN: Gebruik 1 kg **BRITE-ALL** per 100 liter water. Dompel de eieren onder voor vijf minuten in deze oplossing bij 38°C. Vernieuw de oplossing elke vier uur. Na het ontvlecken moeten de eieren gewassen en gespoeld worden met drinkwater.

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

GEBRUIKERS:

Broedmachines, eier wasserijen en eieren verwerkende industrie.

VOORDELEN:

- 1) Goed oplosbaar - werkt snel.
- 2) Verwijderd roest en ketelsteen van roestvrij staal.
- 3) Geen geur of dampen.
- 4) Gemakkelijk om te gebruiken.
- 5) Gemakkelijk om te spoelen.
- 6) Veiliger dan vloeibaar zuur om op te slaan en te hanteren.
- 7) Toegelaten in de Canadese voedselverwerkende industrie door Health Canada (P216 c1).
- 8) Niet schuimend, voortreffelijk in CIP systemen.

VOORZORGEN:

Vermijd contact met huid, ogen en kleding. Meng niet met andere chemikalien. Voor spatten in de ogen of op de huid, spoel met water gedurende 15 minuten. **VERKRIJG METEEN GENEESKUNDIGE HULP.** Als het ingeslikt is, drink veel water om het te verdunnen. **WEK GEEN BRAKING OP. VERKRIJG METEEN GENEESKUNDIGE HULP.** Uit de

SPECIFIKATIES:

buurt van kinderen houden. Lees het veiligheidsinformatieblad.

Physieke vorm Droge korrels
Kleur Bijna wit
Geur Licht
Oplosbaarheid 300g/liter
pH 1,4