

# Suma<sup>®</sup> Med neutral

## Neutralisatiemiddel

### Productomschrijving

Suma Med neutral is een mild vloeibaar product voor de neutralisatie van alkalische residuen van het detergent op het oppervlak van chirurgisch instrumentarium en hulpmaterialen voor anesthesie en thermostabiele intensieve zorgen.

### Belangrijke eigenschappen

Suma Med neutral is een mild vloeibaar product dat speciaal ontwikkeld werd voor de neutralisatie van alkalische residuen van het detergent op het oppervlak van chirurgisch instrumentarium en hulpmaterialen voor anesthesie en thermostabiele intensieve zorgen.

Suma Med neutral wordt toegepast door injectie in het laatste spoelwater in reinigings- of desinfectieautomaten en in ultrasoon apparatuur. De aanwezigheid van een mild organisch zuur maakt het product uiterst geschikt voor gebruik op weefselstructuurflessen, laboratoriumglaswerk, infusie- en babyflessen.

### Voordelen

- Vrij van oppervlakte-actieve stoffen, laat geen residu na
- Doeltreffende neutralisering van alkalische residuen van het detergent
- Verwijdert kalkaanslag

### Gebruiksaanwijzing

Suma Med neutral wordt automatisch gedoseerd in het laatste spoelwater in reinigings- en desinfectieautomaten en ultrasoon apparatuur in een concentratie van 0,2 - 2,0 g/L, met behulp van de automatische doseersystemen van Diversey Care of met de interne doseerpompen die door de machinefabrikant werden geleverd.

### Technische gegevens

Uitzicht	Heldere vloeistof
pH	1.5
Relatieve dichtheid	1.17

*Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en kunnen niet worden opgevat als specificatie.*

### Veilige hantering en opslag

Bewaar het product in de originele gesloten verpakking en becherm het tegen extreme temperaturen.

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product worden beschreven in het Veiligheidsinformatieblad.

### Product toepasbaarheid

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Med neutral geschikt voor gebruik op de meest voorkomende materialen gebruikt in ziekenhuislabo's en medische instrumenten.

