

Suma Active

Maskinopvaskemiddel til manuel dosering

Beskrivelse

Suma Active M20 er et effektivt koncentreret maskinopvaskemiddel i pulverform til manuel dosering. Specielt formuleret til effektiv fjernelse af besmudsning i alle vandforhold.

Egenskaber

Suma Active M20 er et alkalisk opvaskepulver, velegnet i industri- og husholdningsopvaskemaskiner. Indholdet af alkali sikrer en effektiv fjernelse af fedtstoffer. Formuleringen indeholder ligeledes effektive kalkbindere, som forhindrer kalkudfældning i alle vandforhold, og det aktive klorindhold sikrer effektiv fjernelse af farvede belægninger.

Fordele

- Koncentreret granuleret pulver, der giver fremragende resultater
- Aktivt klor, som effektivt fjerner farvede belægninger
- Anvendeligt i alle vandforhold
- Koncentreret granuleret pulver gør produktet nemt at anvende
- Kan anvendes i industri- og husholdningsopvaskemaskiner

Brugsanvisning

Anbefalet opstarts-dosering er 1-3 g/liter (1 doseringsbæger=125 g), afhængig af lokale vandforhold.

Efterfølgende dosering i industriopvaskemaskiner, se vejledning i nedenstående skema.

Vandhårdhed odH	Dosering i g/liter vand
0 - 7	1,0 – 1,5
7 - 15	1,5 – 3,0
>15	3,0 – 4,0

For husholdningsopvaskemaskiner anbefales en dosering på 15 -25 g, afhængig af besmudsning.

Tekniske specifikationer

Udseende	Hvidt pulver
pH-værdi (1% opløsning)	12.2
Vægtfylde (kg/l)	1.0

Ovennævnte data er vejledende og skal ikke betragtes som specifikationer.

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

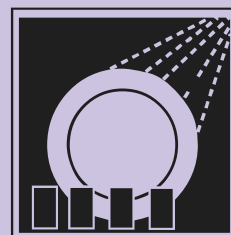
Udførlig vejledning i håndtering og bortskaffelse af produktet findes i separat leverandørbrugsanvisning.

Opbevares i originalemballage. Undgå ekstrem temperatur.

Øvrige forhold

Anvendes **Suma Active M20** i henhold til brugsanvisning, kan produktet anvendes på alle normalt forekommende materialer i et køkken.

M20



Suma Active

Emballagestørrelser

Varenr.
7508345

Emballage
10kg

JohnsonDiversey (DK)

Teglbuén 10

2990 Nivå

Tlf. 49 18 59 00

Fax 49 18 59 95

www.johnsondiversev.dk