



KenosanTM

DE NIEUWE STANDAARD IN HET SCHOONMAKEN

- ▶ Nieuwe en unieke technologie
- ▶ Langhechtend schuim
- ▶ Penetreert zelfs het hardnekkigste vuil
- ▶ Bespaar tot 50% product per m²
- ▶ Veilig op alle materialen



Kenosan™ combineert een ultrasterke hechtingskracht met een diep penetrerende reinigungsactie bij zeer lage concentraties!

De kwalitatief hoogstaande formule garandeert een uniek reinigungsresultaat in de moeilijkste omstandigheden in varkens-, pluimvee- en melkveestallen. Zelfs het dikste vuil en opgedroogd vuil (mest bvb.) maakt geen kans tegen de penetrerende en oplossende kracht van Kenosan.

De reinigende werking wordt bovendien nog versterkt door de lange contacttijd als gevolg van het langhechtend schuim dat zich vasthecht op alle soorten ondergrond. Omdat het revolutionaire langhechtende schuim voor een zeer lange contacttijd zorgt, wordt er bespaard op arbeid, water en energie.

Veilig op materiaal

Kenosan is op verschillende soorten oppervlakken getest en blijkt niet corrosief te zijn. Kenosan garandeert u levenslange garantie op uw apparatuur!

Type metaal / oppervlak	corrosiesnelheid waarde om 1000 uur *10 ⁻³ g metaal ingrediënt per cm ² /uur	corrosie (mm / jaar)
Roestvrij staal 316	0,005	0,00005
Koper oppervlak	0,035	0,00046
Messing oppervlak	0,046	0,00046
Geanodiseerd aluminium	0,130	0,03176
Ruw aluminium 7000 (Al Mg-legering)	0,054	0,149
Gegalvaniseerd ijzer	0,008	0,00016
Corrosie als	> 1	> 0,7

*verduunning: 1%, contacttijd: 300 uur



Kenosan™ zorgt voor een grondige en economische reiniging zonder in te boeten op topkwaliteit

Kenosan doet precies wat het belooft:

- Het creëren van langhechtend schuim dat zich hecht op diverse materialen
- Een grondige reiniging in de meest uitdagende omstandigheden
- Garandeert deze actie reeds bij lage concentraties (1 - 1,5%)

Een dergelijke buitengewone prestatie bij zulke lage concentraties is ongezien onder de alkalische schuimreinigers en maakt het gebruik van Kenosan dus ook kosteneffectief per gereinigde m² oppervlakte.

Toepassing

1. Verwijder grof vuil
2. Breng Kenosan aan met een schuimlans met koud water
3. Concentratie 0,5 - 2%
4. Contacttijd: 15-30 minuten
5. Spoelen onder hoge of lage druk

