

## Nieuwe experts voor de professionele reiniging

GLORIA breidt het assortiment van hoogwaardige spuiten voor de professionele reiniging uit. Met de nieuwe Extreme en Performance modellen van de CleanMaster productlijn biedt Gloria vijf nieuwe experts die stuk voor stuk op hun gebied overtuigen door bestendigheid en uitvoering. Alle vijf modellen zijn onder andere bestand tegen oliehoudende vloeistoffen.



De twee nieuwe drukspuiten **CleanMaster Performance PF 12 en PF 50** zijn uitermate bestand tegen zure en alkalische reinigingsmiddelen met een pH-waarde van 2 - 9. Uitgerust met hoogwaardige Viton® afdichtingen zijn deze modellen zeer geschikt voor het vernevelen van zowel desinfectie- en reinigingsmiddelen als bouwchemicaliën.

De handdrukspuit **CleanMaster Extreme EX 100** is een specialist bij het vernevelen van oplosmiddel-

houdende vloeistoffen zoals bijvoorbeeld remmen- en velgenreiniger. Met een vulinhoud van 1 liter en een tank gemaakt van uiterst bestendig polyethyleen is de EX 100 bestand tegen benzine, benzeen, olie, alcohol en organische oplosmiddelen.


Het nieuwe programma wordt afgerond met de handige fijnsproei-ers **CleanMaster Extreme EX 05 en EX 10**. Deze fijnsproei-ers met een vulinhoud van respectievelijk 0,5 en 1 liter zijn onder andere zeer geschikt voor het vernevelen van ontvettende vloeistoffen. De dubbelwerkende precisiepomp zorgt voor een eenvoudige en efficiënte bediening. Éénmaal pompen geeft twee krachtige fijne nevels.



# GLORIA®

## Gebruikte elastomeren in Gloria afdichtingen

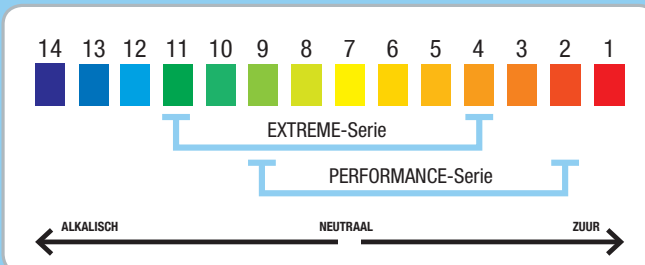
Het onderstaande overzicht geeft u een beeld van de bestendigheid van de verschillende elastomeer mengsels tegen de meest voorkomende middelen. Dit zijn richtlijnen voor het vinden van het juiste model.

Handelsnaam	Eigenschappen
 Viton®	Elastisch synthetisch rubber voor industrieel gebruik. Zeer hoge bestendigheid tegen inwerking van mineraalolie, koolwaterstof (olie, vet, oplosmiddelen), geconcentreerde en verdunde zuren en lichte alkalische middelen.
 Viton®+	Modern elastisch synthetisch rubber met een hoog fluorgehalte. Hierdoor wordt de chemische bestendigheid van Viton® overtroffen. Dit materiaal onderscheidt zich vooral met de bestendigheid tegen koolwaterstof houdende en paraffine bevattende middelen, polaire oplosmiddelen of ketonen. Viton®+ wordt daar ingezet, waar zeer agressieve chemicaliën om een uitstekende bestendigheid vragen.

### Veiligheidsaanwijzing:

Sproei-vloeistoffen zijn een mengsel van meerdere middelen. Alleen de fabrikant van het middel weet de exacte samenstelling. De geschiktheid van de spuit voor een bepaald middel moet daarom altijd voor gebruik in overleg met deze fabrikant worden gecheckt. Gloria is ook graag bereid om de bestendigheid van het meest geschikte Gloria model met uw middel te testen. Op die manier kunnen wij een lange probleemloze werking garanderen.

## Bestendigheid van de spuiten pH waarde afhankelijk:



Imbema Cleton B.V. - [www.imbemacleton.nl](http://www.imbemacleton.nl)

98326-00 · Technische wijzigingen voorbehouden!

# GLORIA®



## PROFILINE Drukspuiten voor reiniging



## CleanMaster EXTREME EX 05

Art.-Nr.: 000608.0000

Fijnsproeier voor het vernevelen van zowel ontvettende als zure en alkalische middelen.

- Vulinhoud 0,5 l / tankinhoud 0,6 l
- Viton® afdichtingen • Geschikt voor het vernevelen van middelen met pH waarde 4 - 11 • Sterke transparante kunststof tank
- Verstelbaar sproeibeeld van holle kegel tot straal • Dubbelwerkende precisiepomp 1x pompen = 2x sproeien • Ergonomisch gevormd pompmechanisme • Stevige stand door voetring • Eenvoudig vullen door grote vulopening
- Oliebestendige uitvoering



## CleanMaster PERFORMANCE PF 12

Art.-Nr.: 000616.0000

Oliebestendige handdrukspuit met een hoge bestendigheid tegen zure en alkalische reinigingsmiddelen

- Vulinhoud 1,25 l / tankinhoud 1,55 l • Viton® afdichtingen
- Geschikt voor het vernevelen van middelen met pH waarde 2 - 9
- Maximale werkdruk 3 bar
- Sterke transparante kunststof tank • Precisiepomp • Afblaasveiligheidsventiel • Stevige stand door voetring • Verstelbaar sproeibeeld van holle kegel tot straal
- Eenvoudig vullen door grote vulopening • Oliebestendige uitvoering



## CleanMaster EXTREME EX 100

Art.-Nr.: 000618.0000

Oliebestendige handdrukspuit voor het vernevelen van oplosmiddelhoudende vloeistoffen zoals remmen- en velgenreiniger alsmede teer- en vlekkenverwijderaars.



- Vulinhoud 1,0 l / tankinhoud 1,3 l • Viton®+ afdichtingen
- Geschikt voor het vernevelen van middelen met pH waarde 5 - 10 • Maximale werkdruk 3 bar • Zeer bestendige transparante polyethyleen kunststof tank • Sproeikop van polyoxymethyleen
- Precisiepomp • Stevige stand door speciaal ontworpen bodem
- Verstelbaar sproeibeeld van holle kegel tot straal • Eenvoudig vullen door grote vulopening • Bestand tegen benzine, benzeen, alcohol en organische oplosmiddelen • Oliebestendige uitvoering

## CleanMaster EXTREME EX 10

Art.-Nr.: 000614.0000

Fijnsproeier voor het vernevelen van zowel ontvettende als zure en alkalische middelen

- Vulinhoud 1,0 l / tankinhoud 1,1 l
- Viton® afdichtingen • Geschikt voor het vernevelen van middelen met pH waarde 4 - 11 • Sterke transparante kunststof tank
- Verstelbaar sproeibeeld van holle kegel tot straal • Dubbelwerkende precisiepomp 1x pompen = 2x sproeien • Ergonomisch gevormd pompmechanisme • Stevige stand door voetring • Eenvoudig vullen door grote vulopening
- Oliebestendige uitvoering



## CleanMaster PERFORMANCE PF 50

Art.-Nr.: 000622.0000

Oliebestendige drukspuit met een hoge bestendigheid tegen zure en alkalische reinigingsmiddelen

- Vulinhoud 5,0 l / tankinhoud 7,0 l • Viton® afdichtingen
- Geschikt voor het vernevelen van middelen met pH waarde 2 - 9 • Maximale werkdruk 3 bar • Sterke transparante kunststof tank • Kunststof spuitstok met zuurbestendige vlakstraalsproeier • Kunststof verlengstuk, lengte 0,5 m
- Slang van versterkt PVC
- Snel op druk door grote pomp • Afblaasveiligheidsventiel • Stevige stand door voetring • Uitgerust met schouderriem
- Oliebestendige uitvoering

