



NP Solutions BV
Kattestaart 11
2954 AC Alblasterdam
Tel. +31(0)78 6933723
Fax. +31(0)78 6916156
Email : info@npsolutions.nl

Concentraat

Sanitairreiniger Eco

code 00771

Productomschrijving:

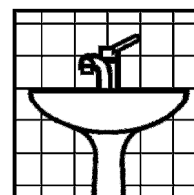
Europees Ecolabel Gecertificeerd Product.

Hoog geconcentreerde, zure sanitairreiniger op basis van het milde melkzuur. Geschikt voor de dagelijkse reiniging van de gehele sanitairruimte. Veilig te gebruiken op alle zuur -en waterbestendige ondergronden zoals; keramiek, glazuur, chroom, glas, kunststoffen, tegelwerk, etc. m.u.v. kalkhoudende steensoorten zoals marmer en travertin. Zorgt voor een fris, hygiënisch en helder sanitair.



Toepassing:

Sanitairreiniger Eco is geschikt voor het dagelijks reinigen van de gehele sanitairruimte zoals wasbakken, toiletten, urinoirs, tegels (wanden en vloeren) en deuren. Uitsluitend voor de professionele gebruiker.



Eigenschappen:

- Snelwerkend;
- Zuinig in gebruik;
- Verwijdert kalkaanslag, zeepresten en huidvetten

Gebruiksaanwijzing en doseringen:

Geschikt voor gebruik in zowel emmer als sprayflacon.

Sproeimethode: Doseer 1 dop (5ml) product in een water gevulde sproeiflacon. Spray de oplossing op een licht vochtige microvezeldoek of direct op het te reinigen oppervlak. Enige seconden laten inwerken. Gebruik een zachte schuurspons om hardnekkig vuil te verwijderen. Daarna goed naspoelen met schoon water.



Emmermethode: Doseer 2 doppen (2 x 5 ml) product in een met water gevulde emmer. Breng de oplossing op een spons of sopdoek en reinig het oppervlak. Enige seconden laten inwerken. Gebruik een zachte schuurspons om hardnekkige vervuiling te verwijderen. Daarna goed naspoelen met schoon water.

Verpakkingen:

Doseerflacon 1 liter met doseerdop
Navulflacon 1 liter
Jerrycan

6 flacons in een doos
6 flacons in een doos
5 liter

Technische eigenschappen:

Kleur : Rood
Geur : Fris geparfumeerd
pH waarde concentraat : 1,5

Veiligheid en opslag:

Dit product is volgens de geldende wet- en regelgeving geclassificeerd als irriterend.



Irriterend

