

602 Fortex Pro

Machine-, borstel- en tegelreiniger - kalkoplossend

Voor de goed schoonmaken machinedelen en carwashborstels, alsook betegelde halwanden, -vloeren en glasoppervlakken. Verwijdert olie-achtige en kalkhoudende vervuiling. Bevat geen zoutzuur (HCl), waterstoffluorides (HF) en ammoniumbifluorides (NH₄HF₂). Het hoge anti-roest bestandsdeel zorgt voor en voorkomend onderhoud van de machine.

Gebruik:

Het produkt met een handpomp 1:1 tot 1:10 verdund opbrengen, laten inwerken en met veel water afspoelen. Bij sterke vervuilingen na het opbrengen en het inwerken van het produkt, de oppervlakte met een daarvoor bestemde pad (zie ook art. nr. z402011; z404020-z404060) en met veel water afspoelen (bijv. met een normale tuinslang).

Algemeen gebruiksadvies:

Deel voor deel behandelen, produktoplossing nooit op laten drogen en de reinigingsresten goed afspoelen! Gebruik niet op hete oppervlakten!

Produktsamenstelling:

Niet-ionische oppervlakte actieve stoffen, anorganische zuren, in water oplosbare oplosmiddelen, roestwerend middel en geurstoffen.

pH-waarde puur: < 0,5

pH-waarde 1:10 verdund: ca. 2

25 kg. can
220 l. vat

art. nr. k602025
art. nr. k602073

602 Fortex Pro

Plant-, brush- and tile cleanser; lime dissolving

Appropriate for the careful cleaning of parts of plants including brushes as well as windows, tiled walls, glass and floors, a.s.o. Removes oily and lime containing dirt. Free of hydrochloric acid (HCl), hydrofluoric acid (HF) and ammonium-bifluoride (NH₄HF₂). The high share of corrosion inhibitors leads to an additional care of the plant.

Application:

Apply the product diluted 1:1 up to 1:10 with an acid resistant spraying unit. Let the solution react and rinse with plenty of water. In case of intensive contamination, treat the surfaces with a scrubber or a cleaning pad (see art. no. z402011; z404020-404060) In any case rinse off the cleanser residues with plenty of clear water, e.g. with a normal water hose.

General application advise:

Work partially, never let the solution dry on surfaces, rinse cleanser residues thoroughly! Do not use on hot surfaces!

Composition:

Non-ionic surfactants, inorganic acids, water soluble solvents, corrosion inhibitors, perfume.

pH-value of the concentrate: < 0.5

pH-value in 10 % dilution: approx. 2

25 kg container
220 l barrel

art. no. k602025
art. no. k602073

602 Fortex Pro

Средство для чистки установок, щёток и плитки (настенной, напольной) - растворяющее известковый налёт

Средство для чистки щадящее технические части сооружений, моющие щётки, настенную плитку, полы и поверхности из стекла. Удаляет масляные и известковые загрязнения. Не содержит соляную кислоту (HCl), фтористоводородную кислоту (HF) и гидрофторид аммония (NH₄HF₂). Высокое содержание антикоррозийных компонентов в препарате способствует дополнительному уходу установок.

Применение:

Нанесите препарат распылителем в соотношении 1:1 до 1:10. Дайте средству подействовать, остатки смойте большим количеством воды. При сильном загрязнении после нанесения и воздействия препарата обработать поверхность и предметы соответствующим падом (см. арт. № z402011; z404020 – z404060), затем тщательно смыть водой (напр. из обычного шланга).

Общие рекомендации к применению:

Производить частичное механическое воздействие. Не допускать высыхания раствора на поверхности! Остатки хорошо смыть!

Состав:

Неионные ПАВ, неорганические кислоты, водорастворимые растворители, ингибиторы коррозии и ароматизатор.

pH - показатель (в концентрате): < 0,5

pH - показатель (в 10% растворе): ок. 2

25 кг канистра
220 л бочка

арт. № k602025
арт. № k602073

