

# Duocit-eco balance

## Płyn do mycia sanitariatów bez substancji zapachowych i barwników

- ▲ Środek do mycia sanitariatów na bazie kwasu mlekowego i cytrynowego
- ▲ Usuwa zanieczyszczenia z kamienia oraz pozostałości kosmetyków i mydła w całym obszarze mokrym
- ▲ Produkt przyjazny dla materiału
- ▲ Regularne stosowanie zapobiega dalszemu odkładaniu kamienia
- ▲ Nie wymaga oznakowania zgodnie z rozporządzeniem CLP
- ▲ Certyfikat Ekologicznego Oznakowania UE i Nordyckiego Oznakowania Ekologicznego (Nordic Swan)



### Obszar zastosowania

Do stosowania na powierzchniach i przedmiotach kwaso- i wodoodpornych w obszarach sanitarnych. Powierzchnie wrażliwe na działanie kwasów, np. uszkodzone warstwy chromu na armaturze, mosiądz, aluminium eloksalowane, poliamid oraz kamienie naturalne i sztuczne wrażliwe na działanie kwasów, mogą ulec uszkodzeniu wskutek zastosowania produktów zawierających kwasy.

### Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Fugi i armaturę należy zawsze zwilżyć zimną wodą. Wszystkie wyczyszczone powierzchnie spłukać wodą.

#### W przypadku codziennego lub częstszego czyszczenia

##### Mycie bieżące (mycie powierzchni ponadpodłogowych):

Normalne zabrudzenia

Nanieść nierozcieńczony produkt i wyczyścić powierzchnię.

Silne zabrudzenia 20–40 ml na 4 L zimnej wody. Zużycie: 0,1–0,2 ml/m<sup>2</sup>.

##### Mycie bieżące (mycie powierzchni podłogowych):

Normalne zabrudzenia

Produkt stosować bez rozcieńczania lub po rozcieńczeniu w proporcji do 40 ml na 8 L zimnej wody.

Silne zabrudzenia 40 ml na 8 L zimnej wody. Zużycie: 0,1 ml/m<sup>2</sup>.

Do usuwania lekkich zabrudzeń wystarczy połowadozy.

#### W przypadku dłuższych cykli między czyszczeniami

##### Mycie bieżące (mycie powierzchni ponadpodłogowych):

Normalne zabrudzenia 200 ml na 4 L zimnej wody. Zużycie: 1,0 ml/m<sup>2</sup>.

##### Mycie bieżące (mycie powierzchni podłogowych):

Normalne zabrudzenia 400 ml na 8 L zimnej wody. Zużycie: 1,4 ml/m<sup>2</sup>.

W przypadku lekkiego zabrudzenia dozowanie jest wystarczające do codziennego czyszczenia.

##### Mycie intensywne (muszle klozetowe):

W przypadku muszli klozetowych i pisuarów spryskać nierozcieńczonym produktem pod kołnierzem, zostawić na krótką chwilę, wyczyścić, następnie użyć szlufki.



### Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1! Prawidłowe dozowanie zmniejsza koszty i chroni środowisko. Tenzydy wyprodukowano na bazie surowców roślinnych. Materiał opakowaniowy nadaje się do recyklingu.

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
j402301	6/1 L PCR-butelki (karton)	84
j402310	10 L kanister	60

# Duocit-eco balance

## Płyn do mycia sanitariatów bez substancji zapachowych i barwników

---

### Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny < 5%, kwasy organiczne, środki rozpuszczalne w wodzie.

wartość pH (koncentratu) : ok. 2,5

wartość pH (roztworu roboczego): ok. 3