

Suma[®] Unison Brite

Kwasowy preparat do płukania naczyń

Opis:

Suma Unison Brite A1 jest płynnym preparatem przeznaczonym do polepszenia efektywności spłukiwania i nabłyszczania naczyń mytych maszynowo. Preparat zawiera mieszaninę związków powierzchniowo czynnych, kwasów organicznych i polimerów, dzięki czemu również w przypadku wody twardej zapobiega powstawaniu osadów kamienia wodnego w strefie płuczącej maszyn.

Suma Unison Brite A1 polepsza znacznie skuteczność końcowego spłukiwania mytych naczyń i zapewnia, że na mytych powierzchniach nie pozostają ślady a naczynia są błyszczące.

Preparat posiada atest Państwowego Zakładu Higieny nr HŻ/01708/02 z dnia 01.02.2002.

Cechy:

- płucze i nabłyszczają naczynia myte maszynowo
- dozownik na ścianie – wolna powierzchnia podłogi
- kwasowy odczyn - zawiera kwas cytrynowy

Właściwości:

Wygląd:	żółta ciecz
pH (koncentrat):	2,0
Gęstość (20°C):	1.04 g/cm ³

Skład:

Niejonowe związki powierzchniowo czynne, anionowe związki powierzchniowo czynne, kwas cytrynowy, polikarboksylany.
Związki zawarte w preparacie ulegają biodegradacji.

Sposób użycia:

Preparat stosuje się w temperaturach od 80 do 90°C (optymalnie 82 – 88°C), w stężeniu już od 100 ppm (rozcieńczenie 1:10000).
Automatyczne utrzymywanie stężenia na właściwym poziomie zapewnia system UNISON firmy Diversey.

Środki ostrożności:

Kompletne informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem **Suma Unison Brite A1** znajdują się w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

**UWAGA: Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania.
Dokładny sposób użycia preparatu, dostosowany do Państwa potrzeb określi nasz przedstawiciel.**

A1

