

ARENAS®-avenir

Płynny, wysokoskoncentrowany środek piorący wolny od tenzydów

Właściwości

ARENAS®-avenir jest uniwersalnym środkiem piorącym pozbawionym barwników i substancji zapachowych oraz wolnym od tenzydów, fosforanów i mydła. Posiada wyjątkową siłę prania w temp. 40 ° C, 60 ° C i 90 ° C. Formuła przyjazna dla środowiska naturalnego umożliwia w pełni bezpieczne pranie wszystkich tekstyliów z wyjątkiem wełny i jedwabiu. Polecany przede wszystkim do prania tekstyliów przeznaczonych do sprzątania. ARENAS®-avenir usuwa z tekstyliów także uporczywe zabrudzenia bez potrzeby stosowania dodatkowo wzmacniacza prania. W przypadku uzyskania efektu wybielenia możliwa jest kombinacja ARENAS®-avenir z ARENAS®-oxydes, przy czym również w tym połączeniu pranie pozostaje wolne od tenzydów. Produkt certyfikowany przez niemiecki instytut Hohenstein Laboratories pod kątem trwałości materiału oraz wydajności prania.

Skład (wg 648/2004/WG)

Związki kompleksotwórcze, zasady, inhibitory korozji.
pH (koncentratu): ok. 14

pH (roztworu roboczego): ok. 11

Obszar zastosowania

Do prania białych i kolorowych tekstyliów oraz tekstyliów przeznaczonych do sprzątania w pralkach wyposażonych w technikę dozowania płynów piorących. Należy zwrócić uwagę na maksymalną temperaturę prania pojedynczych tekstyliów. Nie stosować do wełny i jedwabiu!

Sposób użycia

W procesie prania głównego tekstylia posortowane wg rodzaju i koloru zostają wyprane w ARENAS®-avenir zgodnie z podaną temperaturą prania. Kanister ARENAS®-avenir należy podłączyć do przyłącza pompy przeznaczonej dla środka do prania głównego. Dozowanie jest określone programem pralki i następuje automatycznie. ARENAS®-avenir ze względu na specyfikę składu należy zawsze pompować do pralki w stanie rozcieńczonym z wodą.



Zalecane dozowanie:	Tekstylia kolorowe, tekstylia białe, tekstylia przeznaczone do sprzątania	Tekstylia białe, tekstylia przeznaczone do sprzątania, wszystkie tekstylia nadające się do wybielenia
	ARENAS®-avenir	ARENAS®-oxydes
Twardość wody 1 (< 1,5 mmol/l)	0,3% - 0,5%	0,2%
Twardość wody 2(1,5-2,5 mmol/l)	0,4% - 0,6%	0,2%
Twardość wody 3 (> 2,5 mmol/l)	0,5% - 0,8%	0,2%

Pranie tekstyliów

Zużycie na kg prania

Zużycie chemii zależy od wielkości używanej pralki.

GHS 05, Niebezpieczeństwo (w koncentracji);

H314 Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P305/351/338 BEI W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P308/313 W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Zawiera: Potassium Hydroxide (INCI).

Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Opakowanie

10 L kanister
20 L kanister

Art.-Nr. j 65 27 10
Art.-Nr. j 65 27 21

