

AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY

SKP 24 51 00 PN ENS 012-98

přípravky spotřební chemie

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY jsou určeny pro použití v institucionální sféře a v domácnostech pro ošetření textilních výrobků po praní. Aplikují se obvyklým způsobem do poslední máchací lázně. Hlavní účinek je měkčící, dodatkový účinek je antistatický – použití přípravku snižuje u textilu ze syntetických vláken.

AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY jsou formulovány na bázi dermatologicky příznivých kationaktivních povrchově aktivních látek s podstatně vylepšenou biologickou odbouratelností.

TYPOVÉ VLASTNOSTI

| vlastnosti | zkouší se podle | AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY |
|---------------------------------------|-----------------|--------------------|
| typické hodnoty | | |
| forma | | emulze |
| barva a vůně | | bílá, zelené ovoce |
| hustota při 20°C, g/cm ³ | ČSN 65 0342 | 0,99 |
| specifikace | | |
| vzhled | PN ENS 012-98 | homogenní kapalina |
| pH 1% roztoku | PN ENS 012-98 | 3+5 |
| obsah netěkavých látek, % hmot., min. | PN ENS 012-98 | 4,0 |

POUŽITÍ A DÁVKOVÁNÍ

AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY jsou určeny se pro regeneraci prádla po praní a pro měkčí, plnější, příjemnější omak, při zachování ssavosti vlákna. U textilních výrobků ze syntetických vláken potlačuje tendenci vytvářet elektrostatický náboj, ošetřené prádlo nebo oděv neelektrizuje a nelepí se na tělo.

Použije se obvyklým způsobem. Do poslední máchací lázně se dává 3 až 6 ml přípravku na litr, nebo 20 ml na 1 kg prádla, nechá se působit asi 10 minut. Dále se odvodní a usuší způsobem, který doporučil výrobce textilního výrobku.

Použití AVIVÁŽNÍCH PŘÍPRAVKŮ je vhodné pro textilní výrobky z přírodních i syntetických vláken, tkané i pletené, pro ruční praní i automatické pračky.

BALENÍ, PŘEPRAVA, SKLADOVÁNÍ

AVIVÁŽNÍ PŘÍPRAVKY se plní do PE konví o přibližném obsahu 50 litrů, do malých kontejnerů s PE nádobou a se spodní výpustí o přibližném obsahu 1000 litrů, případně do jiných vhodných, předem dohodnutých obalů. Výrobky určené pro malospotřebitele se plní do plastových nebo skleněných spotřebitelských obalů o objemu 0,5 až 5 litrů.

Výrobky se přepravují krytými dopravními prostředky. Skladují se v původních dobře uzavřených obalech v krytých suchých skladech při teplotách 5+30°C. Záruční doba za těchto podmínek je 6 měsíců.

OCHRANA ZDRAVÍ PŘI ZACHÁZENÍ S VÝROBKEM

Výrobky jsou při požití akutně prakticky nejedovaté a při kontaktu s pokožkou nedráždivé. Vyvarovat se zbytečného přímého kontaktu výrobků s pokožkou a sliznicemi.

Při dlouhodobém a opakovaném kontaktu:

- ◆ použít pracovní oděv, gumové rukavice
- ◆ nejíst, nepít, nekouřit

První pomoc:

- ◆ Při vniknutí do oka - důkladně vymýt proudem čisté vody.
- ◆ Při požití - ústa vypláchnout čistou vodou, přivolat lékaře, který rozhodne o eventuálním výplachu žaludku.

VYRÁBÍ A DODÁVÁ

ENASPOL, a. s., Velvěty 79, 415 01 Teplice 1

| | |
|---------------|--|
| Telefon | 417 813 111, 417 813 105 |
| Fax/záznamník | 417 813 108 |
| Tech. služba | 417 813 126 |
| GSM brána | 724 238 135 |
| URL | http://www.enaspol.cz |
| E-mail | enaspol@enaspol.cz |

Poznámka:

Údaje o vlastnostech výrobku a jeho zpracování byly získány laboratorními měřeními a aplikačními zkouškami. Odpovídají našim současným znalostem a jsou poskytovány v dobré víře. Tyto informace však mají výhradně technický a nezávazný charakter a slouží k orientaci našich zákazníků. Reálné zpracování výrobku je vždy třeba přizpůsobit konkrétním podmínkám. Při tom je třeba respektovat existující patentové nároky a autorská a jiná práva. Závazné kvalitativní parametry výrobku se řídí dohodou, nebo jakostní specifikací výrobce.