

Separett® Avloppsrens
Bioblock /BIO 622,BIO 650
Innehåll 5st / frp

Avloppsrens läggs i urinskålen och används för att undvika avlagringar och stopp i urinavloppet. Produkten består av vattenlösliga block som med enzymer bryter ner urin och bakterier som orsakar dålig lukt.

Ämnen: Kokosolja (MEA) CAS#6814-00-1
Natriumsalter av fettsyror CAS#85408-69-1
Natriumsulfat CAS#7757-82-6
Bakteriekultur, Parfym

Varning!

Endast för användning i urinseparerande toalettstol. Förvaras oåtkomligt för barn

Vid förtäring: Drink rikligt med vatten eller mjölk

Vid ögonkontakt: Skölj ögonen med vatten noga i 10-15 minuter. Kontakta läkare och uppvisa denna innehållsdeklaration

Vid hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten

Förvaring: I originalfrp mellan +5°C - +30°C

Separett® Avloppsrens
Bioblock / BIO 622,BIO 650
Innhold 5 st / frp

Avløpsrens legges i urinskålen og brukes for å unngå avleiringer og stopp i urinavløpet. Produktet består av vannopløselige blokker med enzymer som bryter ned urinen og bakteriene som forårsaker stagg lukt.

Innhold: Kokosolje (MEA) CAS#6814-00-1
Natriumsalter av fettsyrer CAS#85408-69-1
Natriumsulfat CAS#7757-82-6
Bakteriekultur, parfyme

Advarsel!

Kun for bruk i urinseparerende toalettstol. Oppbevares utilgjengelig for barn

Ved fortæring: Drikk rikelig med vann eller melk

Ved øyeblikkontakt: Skyll øynene med vann nøyte i 10-15 minutter. Kontakt lege og vis denne innholdsdeklarasjonen

Ved hudkontakt: Vask med såpe og vann

Oppbevaring: I originalemballasjen mellom +5 °C - +30 °C

Separett® Avloppsrens
Bioblock /BIO 622,BIO 650

Use

BioBlock is placed in the urinal section to prevent a build-up of deposits and blockages in the urine waste pipe.

Content specifications

The product consists of water-soluble blocks containing enzymes which break down urine and bacteria that cause unpleasant smells.

Substances: Coconut oil (MEA) CAS#6814-00-1
Fatty acid sodium salts CAS#85408-69-1
Sodium sulphate CAS#7757-82-6
Bacterial culture
Scent

Warning!

Must only be used in urine-separating toilets. Keep out of the reach of children

Ingestion (swallowing): Drink a lot of water or milk.

Eye contact: Rinse the eye with plenty of fresh water for at least 15 minutes. Contact your doctor and show him these content specifications.

Skin contact: Wash carefully with soap and water.

Storage: In original package, between +5°C and +30°C

Separett® Avloppsrens
Bioblock /BIO 622,BIO 650

Avloppsrens est posé dans le bac à urines pour prévenir de la formation de dépôt dans le tuyau d'évacuation.

Il s'agit d'un bloc soluble contenant des enzymes qui dégradent l'urine et détruisent les bactéries, causes de mauvaises odeurs.

Composition: huile de palme (MEA) CAS#6814-00-1
acide gras de sels de sodium CAS#85408-69-1
sulfate de sodium CAS#7757-82-6
bactéries de culture, Parfum

Attention:

Uniquement pour toilettes à séparation d'urines. Tenir hors de portée des enfants.

En cas d'ingestion accidentelle, consulter un médecin et lui indiquer les composants du produit. En attendant, faire boire beaucoup d'eau ou du lait. En cas de contact avec les yeux, se rincer les yeux avec de l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec les mains, se laver les mains avec du savon et de l'eau.

Conserver dans son emballage d'origine, entre 5°C et 30°C

Separett® Avloppsrens
Bioblock /BIO 622,BIO 650

Použití

BioBlock se vkládá do pisoárové čisti, aby se zabránilo hromadění usazenin a ucpání v potrubí na odvod moči.

Specifikace obsahu

Výrobek se skládá z bloků rozpustných ve vodě, které obsahují enzymy rozkládající moč a bakterie způsobující nepříjemný zápach.

| | | |
|---------------|-----------------------------|-------------------|
| Látky: | Kokosový olej (MEA) | CAS č. 6814-00-1 |
| | Sodné soli mastných kyselin | CAS č. 85408-69-1 |
| | Síran sodný | CAS č. 7757-82-6 |
| | Bakteriální kultura | |
| | Vůně | |

Varování!

Musí se používat pouze v toaletách oddělujících moč.
Uchovávejte mimo dosah dětí.

Požítí (polknutí): Vypijte spoustu vody nebo mléka.

Kontakt s očima: Vyplachujte oči alespoň patnáct minut spoustou čerstvé vody. Vyhleďte lékaře a ukažte mu tyto specifikace obsahu.

Kontakt s kůží: Důkladně omyjte mýdlem a vodou.

Skladování: v originálním balení, při teplotách +5 °C až +30 °C

Separett® Avloppsrens
Bioblock /BIO 622,BIO 650

Virtsan poistoputken puhdistustabletti

Käyttö:

Bio-tabletti laitetaan virtsamaljaan estämään virtsaputken tukkeutumista.

Tuoteseloste:

Tuote koostuu vesiliukoisista aineista, jotka entsyymien avulla poistavat virtsasta ja bakteereista muodostuvan pahan hajun.

| | | |
|----------------|------------------------------|-------------------|
| Aineet: | Kookosöljy (MEA) | CAS č. 6814-00-1 |
| | Rasvahappojen natriumsuoloja | CAS č. 85408-69-1 |
| | Natriumsulfaatti | CAS č. 7757-82-6 |
| | Bakteeriviljelys | |
| | Hajusteita | |

Varoitus!

Käyttö ainoastaan erottelevassa käymäläistuimessa.

Säilytetään lasten ulottumattomissa.

Nautittuasi ainetta: Juo runsaasti vettä tai maitoa.

Silmäkontaktissa: huuhtelee silmät huolellisesti vedellä 10-15 minuutin ajan. Ota yhteyttä lääkäriin ja näytä koostumisluekkelo.

Ihokontaktissa: Pese hyvin saippualla ja vedellä.

Säilytys: Alkuperäispakkauksessa +5°C - +30°C lämpötilassa.

Separett® Avloppsrens
BioBlock /BIO622,BIO650

“Avloppsrens” (Reiniger für die Urinableitung) wird in die Urinauffangschale gelegt und verhindert die Bildung von Ablagerungen und Verstopfungen in der Urinablaufleitung.

Es handelt sich dabei um wasserlösliche Würfel, deren Urinstein und Bakterien abbauende Wirkung auf enzymatischen Prozessen beruht.

Inhaltsstoffe:

| | |
|-------------------------|----------------|
| Kokosfette (MEA) | CAS#6814-00-1 |
| Fettsäure-Natrium-Salze | CAS#85408-69-1 |
| Natriumsulfat | CAS#7757-82-6 |
| Bakterielle Kulturen | |
| Duftstoff | |

Achtung!

Nur zur Verwendung in urinseparierenden Toiletten

Für Kinder unzugänglich aufbewahren

bei Verschlucken: Viel Wasser oder Milch nach trinken.

bei Augenkontakt: Gründlich für mindestens 15 Minuten mit Wasser ausspülen.

Einen Arzt kontaktieren und diese Inhaltsstoffangabe weitergeben.

Bei Hautkontakt: Sorgfältig mit Seife und Wasser waschen.

Lagerung: In Original-Verpackung bei mindestens 5° C und maximal 30° C