

Lerasept[®] HD

Alkoholový dezinfekční prostředek na ruce, roztok k použití

Lerasept[®] HD je tekutý alkoholový dezinfekční prostředek na ruce. Obsahuje složky pro péči o pokožku, které šetří ruce a udržují je hebké i při častém používání. Díky svým alkoholovým složkám má Lerasept[®] HD široké spektrum účinku a je baktericidní, fungicidní a plně virucidní. Byl dermatologicky testován nezávislým institutem a hodnocen jako zvláště šetrný k pokožce. Produkt je uveden v seznamu prostředků pro ekologickou produkci v Německu.

Použití

Během dezinfekce udržujte ruce navlhčené přípravkem. K dispozici jsou posudky podle norem DIN EN 1500, 13727, 13624 a 14476.

Biocidní přípravky používejte opatrně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o produktu.

Registrace biocidu

Bulharsko	0926-2/07.12.2015r.
Dánsko	PR č.: 4280522
Německo	BAuA: N-39518
Francie	Inventární číslo: 32668
Nizozemsko	14911 N
Rakousko	zapsáno
Polsko	5927/14
Švédsko	(číslo A) 665925-4
Švýcarsko	CHZN5897
Slovensko	bio/2225/D/18/CCHLP
Španělsko	1082-DES
Česká republika	MZDR 65478/2016/SOZ

Hlavní složky

Ethanol (64 g/100 g), propan-1-ol (8 g/100 g)

Specifikace

Charakteristika	Specifikace
Vzhled	čirá, bezbarvá kapalina
Index lomu (20 °C)	1,365 – 1,371
Hustota (20 °C)	0,850 – 0,880 g/ml
n-propanol	7,7 – 8,5 %
Ethanol	63,5–65,0 %
Vodivost	85,0–120,0 μS/cm
Zbytkový obsah	2,90 – 3,30 %

Při používání produktů je třeba dodržovat bezpečnostní opatření platná pro zacházení s chemickými látkami. Pokyny pro skladování a informace o nebezpečnosti, jakož i bezpečnostní doporučení naleznete v příslušných bezpečnostních listech. Aplikační roztoky a zbytky produktů je třeba likvidovat v souladu s úředními předpisy. Uvedené informace odpovídají našim dosavadním zkušenostem. Vzhledem k různým provozním podmínkám však lze poskytnout pouze nezávazné informace a poradenství. Proto nemůžeme převzít žádnou odpovědnost, a to ani vůči nárokům třetích stran. Vyhrazujeme si právo na chyby, změny a tiskové chyby. Nezávazné informace o produktu, datum tisku 10.02.2026, nepodléhá službě změn.

Rádi vám poradíme!

Kontakt Biocides

biocides@stockmeier.com

+49 521 / 3037-0



Kategorie

- Připraveno k použití
- Biocid

Hodnota pH

- Kyselé

Účinná látka

- Alkohol

Účinnost

- Baktericidní
- Levurocid
- Fungicid
- Virucidní

Fyzikální stav

- Kapalina

Soulad

- IHO
- VAH
- Dermatest
- STOCKMEIER Bio-konformní
- FiBL

Certifikace

- Halal

STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG
Am Stadtholz 37
Bielefeld www.stockmeier.com

Lerasept[®] HD

Chování v odpadních vodách

Při použití v souladu s určením a při dodržení případných místních předpisů nám nejsou známy žádné nepříznivé dopady na životní prostředí.

Pokyny pro skladování

Skladujte v dobře uzavřených nádobách na chladném a suchém místě. Chraňte před přímým slunečním zářením, mrazem a teplem. Uchovávejte mimo dosah zdrojů vznícení. Přijměte opatření proti elektrostatickému nabíjení.

První pomoc

Po vdechnutí: Zajistit přísun čerstvého vzduchu, v případě potíží vyhledat lékaře.

Po zasažení očí: Okamžitě několik minut vyplachujte oči pod tekoucí vodou s pootevřenými víčky a vyhledejte lékaře.

V případě požití: Nevvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Vypláchněte ústa a vypijte velké množství vody

Účinky

Bakterie	Teplota	Doba	Znečištění	Použití
Dezinfekce rukou				
Bakterie, kvasinky	20 °C	30 s	nízká	neředěný, vmasírovat 3 ml
Viry (plně virucidní)	20 °C	30 s	nízká	neředěný, 3 ml vtřít



Při používání produktů je třeba dodržovat bezpečnostní opatření platná pro zacházení s chemickými látkami. Pokyny pro skladování a informace o nebezpečnosti, jakož i bezpečnostní doporučení naleznete v příslušných bezpečnostních listech. Aplikační roztoky a zbytky produktů je třeba likvidovat v souladu s úředními předpisy. Uvedené informace odpovídají našim dosavadním zkušenostem. Vzhledem k různým provozním podmínkám však lze poskytnout pouze nezávazné informace a poradenství. Proto nemůžeme převzít žádnou odpovědnost, a to ani vůči nárokům třetích stran. Vyhrazujeme si právo na chyby, změny a tiskové chyby. Nezávazné informace o produktu, datum tisku 10.02.2026, nepodléhá službě změn.

STOCKMEIER Chemie GmbH & Co. KG
Am Stadtholz 37
Bielefeld www.stockmeier.com