

instaquim®

Płynny środek dezynfekujący do pielęgnacji środowiska.

InstaBact® DS



Polski

Gotowy do użycia płynny środek do dezynfekcji, który oferuje skuteczne i wygodne rozwiązanie do utrzymania optymalnej higieny w każdym środowisku. Ten wszechstronny produkt czystości i dezynfekuje w jednej operacji, dzięki czemu idealnie nadaje się do stosowania w miejscach, w których wymagany jest wysoki poziom higieny zarówno dla ogółu społeczeństwa, jak i profesjonalnego personelu.

Jedną z jego głównych zalet jest zdolność do dezynfekcji szerokiej gamy powierzchni i sprzętu, co czyni go niezawodnym wyborem do stosowania w przemyśle spożywczym i w środowiskach. Jest zgodny z normami UNE-EN 13697 i UNE-EN 14476, co świadczy o jego skuteczności w zwalczaniu wirusów, takich jak rotawirusy i inne wirusy otoczkowe.

Dawkowanie i metoda aplikacji są proste i elastyczne. Czysty produkt może być nakładany przez odkurzenie, zanurzenie lub mycie szmatką. Zaleca się pozostawienie na co najmniej 5 minut, a następnie użycie szorowarki, szmatki lub papieru w celu usunięcia wszelkich pozostałości brudu lub zanieczyszczeń. W razie potrzeby czynność można powtórzyć. Można go również rozcieńczyć w wodzie w 5-10% do czyszczenia mniej narażonych lub zanieczyszczonych powierzchni, takich jak podłogi i płytki, podczas codziennej konserwacji.

Jest dostępny w wygodnych pojemnikach dostosowanych do różnych potrzeb, takich jak 12x1 litr, 4x5 litrów i 10 litrów, umożliwiając wygodne i wydajne stosowanie w różnych środowiskach.

Español

InstaBact® DS es un limpiador desinfectante líquido listo al uso. Limpia y desinfecta en una sola operación. Útil en cualquier lugar donde se requiera un elevado nivel de higiene. Uso por el público en general. Desinfección de contacto: superficies. Uso en industria alimentaria y uso ambiental. Desinfección de contacto: superficies y equipos. Aplicación por personal profesional. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones sucias para los microorganismos *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Salmonella typhimurium*, *Listeria monocytogenes*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Candida albicans* y *Aspergillus brasiliensis*. Cumple la norma UNE-EN 14476 en condiciones sucias para los organismos Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino, por lo que se considera activo frente a Rotavirus y los virus encapsulados mencionados en la norma (Coronavirus, VIH, Influenza A H1N1, Herpesviridae, Hepatitis B,C y D, Sarampión, Rubéola, etc.). Número de registro 20-20/40-10631 y 20-20/40-10631-HA.

Dosis y forma de empleo:

Aplicar el producto puro por pulverización, inmersión o lavado mediante bayeta. Dejar actuar al menos 5 min. y pasar un estropajo, paño o papel para arrastrar la suciedad o contaminación remanente. Si fuera necesario, repetir la operación. Se puede usar también diluido en agua al 5-10%, aplicándolo mediante fregona, estropajo o bayeta, para la limpieza de superficies menos comprometidas o contaminadas como suelos, azulejos, etc. durante el mantenimiento diario.

Datos técnicos:

Aspecto: Líquido incoloro transparente.

pH: 9.0 +/- 1.0

Densidad (20°C): 0.99 +/- 0.02 g/ml

Componentes principales:

Contiene alcohol isopropílico 10,30%, cloruro de didecildimetilamonio 1,00%, excipientes c.s.p. 100.00%.

Presentación:

12x1 l, 4x5 l, 10 l.

Precauciones de utilización o manipulación:

NO INGERIR

H319 Provoca irritación ocular grave.
H315 Provoca irritación cutánea.
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P264a Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.
P280E Llevar guantes y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
P362 Quitar las prendas contaminadas.
P363 Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.
No mezclar con otros productos químicos.
Revisión::
1
Fecha::
05/01/2021

Atención!/Warning!



Detervic S.A.	T 674 667 388
Pòligon Industrial Can Malloles	F 93 889 16 40
Sant Llorenç Desmunts, 32	info@instaquim.com
08500 Vic	instaquim.com
Barcelona	
