

Informiamo che in questo sito sono utilizzati "cookies di sessione" necessari per ottimizzare la navigazione, ma anche "cookies di analisi" per elaborare statistiche e "cookies di terze parti".

Please note that this site uses "session cookies" to ensure you get the best experience on our website, but also "cookies analysis" to generate statistics as well as "third party cookies".

Puoi avere maggiori dettagli e bloccare l'uso di tutti o solo di alcuni cookies, visionando l'informativa estesa ([Clicca qui](#)).

To get more details and block the use of all or part of the cookies, view the extended note ([Click here](#)).

Se invece prosegui con la navigazione sul presente sito, è implicito che esprimi il consenso all'uso dei suddetti cookies.

By continuing to use this website you give implied consent to the use of these cookies. ([Accetto/Accept](#))

pneurama

EN



Cerca nel sito



WEEKLY

MAGAZINE

FOCUS ON

NORMATIVA

ARCHIVIO

CONTATTI

CHI SIAMO

MEDIA KIT

Condividi su



Pneurama Weekly

News, Prodotti 16/02/2021

Ma-Fra presenta "Ogni Volta" lo spray igienizzante secco ad ampio spettro per superficie e ambiente



Da quando è cominciata l'emergenza sanitaria causata dalla diffusione del Covid-19, i laboratori di Ricerca e Sviluppo di Ma-Fra si sono dedicati allo studio di nuovi prodotti utili a contrastare la diffusione del virus. L'ultima innovazione dell'azienda è "Ogni Volta", lo spray igienizzante secco ad ampio spettro, a base di alcool naturale all'80% e potenziato con clorexidina e ammina, adatto per igienizzare qualsiasi ambiente e superficie, lavabile e non lavabile. "Ogni Volta" è adatto per igienizzare anche le superfici di qualsiasi mezzo di trasporto: da auto e taxi fino a camion, pullman, imbarcazioni e anche biciclette e monopattini. Il prodotto è efficace su tessuti o oggetti e la sua azione elimina biofilm e contaminazioni organiche e inorganiche. "Ogni Volta" contiene alcool all'80%, che lo rende conforme alla circolare del Dgpre 0005443 del 22/02/2020 - Oggetto Covid-19. Il prodotto è potenziato con la clorexidina e ammina e grazie al loro principio attivo ha superato i test internazionali di attività virucida Uni En 14476 e Battericida Uni En 1276

[Top](#)[torna all'elenco - Archivio](#)

HOME

LINK UTILI

PRIVACY

SITE MAP

CREDITS

NOTE LEGALI

Pneurama: la rivista professionale del pneumatico e dintorni in 6D - CF/P.IVA IT01805931209 - R.E.A. BO n. 390568 - Capitale Sociale € 52.000 int. vers.