

Casella (GE), 19/03/2020

Oggetto: **diluizioni del prodotto 419313 - 419314 (Antisapril Disinfettante Detergente, formati da 1L e 5L)**

Premesso che la diluizione pari all' 1% del prodotto corrisponde ad una concentrazione di ipoclorito di sodio dello 0.028% (pari a 280 ppm di Cloro Attivo), cioè ad una concentrazione notevolmente più bassa rispetto a quanto indicato nella linea guida dell'OMS riguardo alla disinfezione delle superfici per contrastare il Covid-19, indichiamo di seguito le diluizioni di prodotto utili ad ottenere rispettivamente le concentrazioni dello 0.5% di ipoclorito di sodio (pari a 5000 ppm di Cloro Attivo) e dell'1% di ipoclorito di sodio (pari a 10000 ppm di Cloro Attivo).

Al fine di ottenere le concentrazioni di ipoclorito di cui sopra è necessario diluire il prodotto secondo i seguenti rapporti:

Sodio ipoclorito 0.5% (5000 ppm di Cloro Attivo) \Rightarrow 18 ml (per comodità di diluzione 20 ml) di Antisapril portati a 100 ml con acqua potabile o 180 ml (per comodità di diluzione 200 ml) di Antisapril portati a 1000 ml con acqua potabile;

Sodio ipoclorito 1.0% (10000 ppm di Cloro Attivo) \Rightarrow 36 ml (per comodità di diluzione 40 ml) di Antisapril portati a 100 ml con acqua potabile o 360 ml (per comodità di diluzione 400 ml) di Antisapril portati a 1000 ml con acqua potabile.

Precisiamo che entrambe le diluizioni non sono indicate in etichetta. Consigliamo di attendere un tempo pari a 15' – 30' dopo l'utilizzo della soluzione disinfettante, prima di accedere ai locali o prima di riutilizzare le superfici, in modo che il disinfettante espliciti la sua azione.

ANGELINI S.p.A. SOCIETÀ A SOCIO UNICO E SOTTO LA DIREZIONE E COORDINAMENTO DI ANGELINI HOLDING S.p.A.
SEDE LEGALE: Viale Amelia, 70 - 00181 Roma - T +39 06 78053 1 - Fax +39 06 78053 291
Cap. Soc. € 18.594.000,00 i.v. - CF e n° iscrizione Reg. Impr. di Roma 03907010585 - R.E.A. di Roma 466482 - P. IVA n° 01258691003
SEDE AMMINISTRATIVA E STABILIMENTO FARMACEUTICO: Via Vecchia del Pinocchio, 22 - 60131 Ancona - T +39 071 809 1 - F +39 071 2869070 - R.E.A. di Ancona 87061
SEDE DI S.PALOMBA: Piazzale della Stazione snc - 00040 S.Palomba - Pomezia (Roma) - T +39 06 91045 1 - F +39 06 91984597
STABILIMENTO MATERIE PRIME: Via Guardapasso, 1 - 04011 Aprilia (LT) - T +39 06 92040 1 - F +39 06 9257316 - R.E.A. di Latina 66411
STABILIMENTO DI CASELLA: Via Pontasso, 13 - 16015 Casella (GE) - T +39 010 9687611 - F +39 010 9677158 - R.E.A. di Genova 395600



Sistema di gestione ambientale UNI EN ISO 14001:2015 (Sedi e stabilimenti: Ancona, Santa Palomba, Aprilia, Casella)

Sistema di gestione qualità certificato per dispositivi medici, integratori alimentari, cosmetici e presidi medico-chirurgici
UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 13485:2016

Sistema di Gestione della Salute e della Sicurezza dei Lavoratori BS OHSAS 18001:2007

In considerazione della cospicua concentrazione utilizzata, consigliamo di areare i locali in cui è stato distribuito il prodotto in modo da attenuare il forte odore di cloro che potrebbe procurare fastidio alle persone, specie a quelle particolarmente sensibili ai preparati a base di cloro.

Nel caso in cui rimanesse qualche residuo di prodotto, sempre in virtù delle elevate concentrazioni utilizzate, lo si può rimuovere con un panno asciutto monouso o con panno inumidito.

Infine, visto e considerato che si tratta di un utilizzo al di fuori delle indicazioni contenute in etichetta, comprenderete che non possiamo assumerci alcuna responsabilità su eventuali danni verso persone o cose.

Restiamo a disposizione per eventuali chiarimenti.

Cordiali saluti.

Aziende Chimiche Riunite
ANGELINI FRANCESCO ACRAF S.p.A.
Direttore Tecnico
Dott. Silvio Riccola

