

VIROCID®

VADEMECUM PRESIDIO INFLUENZA AVIARE HPAI



TEST EFFICACIA, CERTIFICAZIONI, SCHEDA SICUREZZA, SCHEDA TECNICA, BIBLIOGRAFIA

Consultare Pagina Prodotto VIROCID® su biosicurezzaweb.net



**PRESIDIO MEDICO
CHIRURGICO**
REG. MINSAL N. 19726



**DILUIZIONE EFFICACE 1:400 (CERTIFICAZIONE OIE)
INERZIA CHIMICA (CONFORMITA' NORMA IATF 1649:2016)**

VIROCID® a base di sali di ammonio quaternario di quinta generazione e glutaraldeide è un biocida ad efficacia virucida nei confronti del virus dell'influenza aviare H5N1 a diluizione efficace 1:400 (0,25%) confermata dal Centro di Riferenza OIE dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie. Per la conformità alla norma di riferimento IATF 1649:2016 sviluppata dall'International Automotive Task Force (IATF) a tutela del miglioramento della catena di fornitura e del processo di certificazione di prodotti e materiali destinati all'impiego in ambito automobilistico, l'Associazione Costruttori Automobilistici di Germania (VDA - Verband Der Automobilindustrie) ha classificato VIROCID® Prodotto Non Corrosivo Classe A alle concentrazioni d'uso consigliate.

Profilo chimico-fisico

Stato fisico	liquido
Colore	marrone chiaro
Profumazione	tipico
pH (soluzione 1%)	4,0
Densità	1,015 kg/litro
Solubilità	completa in acqua

Applicazioni target

Disinfezione di superficie.
Disinfezione stivali e calzature professionali.
Disinfezione automezzi e attrezzature.
Disinfezione di volume.

Confezioni, formati e imballi

Confezione	Contenuto	Imballi
Bottiglia	1 litro	12x1 litro
Tanica	5/10/20 litri	solo per 4x5 litro
Fusto	200 litri	
Cisterna	600 litri	

Normativa

Regolamento UE 528/2012 (Prodotti Biocidi) -
Tipo di prodotto: PT3 (Igiene Veterinaria).
Classificazione ADR: UN 1760, liquido corrosivo,
N.A.S. (alchil-dimetil-benzil-ammonio cloruro e
glutaraldeide), 8, III, (E), pericoloso per l'ambiente,
n. identificativo del pericolo 80.

Diluizioni efficaci e finalità impiego

Target Disinfezione di superfici e automezzi
in assenza di rischio epidemico

Diluizioni 1 litro in 400 litri d'acqua (0,25%)

Target Disinfezione di superfici e automezzi in
condizioni di rischio epidemico

Diluizioni 1 litro in 200 litri d'acqua (0,5%)

Target Disinfezione di volume

Diluizioni 1 litro per 1.000m³ (T°C>20°C)

Informazioni disicurezza

Prodotto per uso professionale.

Leggere attentamente la scheda di sicurezza
prima dell'utilizzo.

Composizione: Alchilbenzildimetilammonio
cloruro, didecildimetilammonio cloruro,
glutaraldeide, alcool isopropilico, olio essenziale di
pino, acqua depurata

Validità: 36 mesi dalla data di produzione



Customer Helpline Unitec:

Via Stefano Canzio, 10 - 20131 Milano

Tel: +39 02 4694323 - Fax: +39 02 4981035

info@unitecitalia.it - www.biosicurezzaweb.net

NUMERO VERDE
800.511.670

CID LINES
An Ecolab Company

