



## LAVORAZIONE CARNI



### PULIZIA E DETERSIONE AMBIENTI DI LAVORO

Celle frigorifere. Pavimenti. Pareti in materiale lavabile.	<b>Derkemp Food DE Foam Biosan Clor</b>	2-5%	Per la pulizia dei pavimenti preparare la soluzione nel secchio ed applicarla con mop. Per altre applicazioni utilizzare sistemi di nebulizzazione, spazzolare nei punti più critici.
	<b>Biosan Clor Foam Biosan Clor Gel Descal Basic Foam K</b>	2-5%	Le soluzioni vengono erogate con le apposite lance a bassa pressione, lasciare agire per non meno di 15-20 min. poi risciacquare.
Utensili, coltelli, contenitori, vassoi, parti smontabili di macchine.	<b>Format FS Derkemp Foam</b>	1-2%	Immergere nella soluzione, spazzolare con spugna monouso e sciacquare con acqua.
	<b>Lavastoviglie liquido. Descal T Descal CIP Descal Light A</b>	1-4%	Prodotto per lavastoviglie con sistemi automatici di dosatura. Mantenere la macchina sgombra da incrostazioni mediante periodiche pulizie con Descal Light A.
Tavoli. Segaossa. Trita carne. Ripiani. Carrelli.	<b>Derkemp Food. DE 75.</b>	5-10%	Spruzzare con nebulizzatori le superfici, per i punti difficili utilizzare spazzolatura.
	<b>Descal Basic Foam K. Biosan Clor Foam. Biosan Clor Gel.</b>	4-5%	Le soluzioni vengono erogate con le apposite lance a bassa pressione. Lasciare agire per non meno di 15-20 min.
Pulizia piccoli attrezzi	<b>Biosan PBG2 Biosan SP</b>	2-10%	Pulire macroscopicamente i pezzi, quindi immergerli nelle soluzioni lasciandoli preferibilmente in ammollo sino al giorno successivo quindi risciacquare con acqua potabile.
Macchinari Tavoli. Ripiani. Ambienti confinanti	<b>Biosan PBG2 Biosan SP.</b>	2-10%	Dopo aver eliminato i residui grossolani e risciacquato le superfici irrorare con appositi nebulizzatori, attendere non meno di 20 min. quindi sciacquare con acqua potabile.
Detersione senza risciacquo di attrezzature durante la lavorazione.	<b>Biosan Rapid</b>	Tal quale	Smontare le parti mobili, rimuovere con carta monouso le contaminazioni grossolane, spruzzare il prodotto, attendere qualche minuto, asportare i residui con carta monouso,
Pulizia delle mani	<b>Nuvis San. Nuvis Wash. Nuvis. Nuvis White.</b>	Tal quale	Prelevare la dose e strofinare le mani, nel caso inumidirle con acqua. Dopo alcuni istanti risciacquare con acqua potabile.
Pulizia di superfici in acciaio e vetri	<b>Format Rapid (SP) Format Glass Spray.</b>	Tal quale	Nebulizzare sulle superfici in modo omogeneo e passare con panno o meglio carta monouso.



## LAVORAZIONE CARNI



### PULIZIA E DETERSIONE MEZZI DI TRASPORTO

Cabina. Veicoli isotermitici. Ruote	<b>DE 30.</b> <b>DE Foam.</b> <b>Derkemp Foam.</b> <b>Biosan Glutal</b>	1-3%	Spruzzare la soluzione a bassa pressione, attendere 30" max. 1 min., nei punti più critici spazzolare, risciacquare con getti a pressione.
Interni trasporto merce	<b>DE Foam.</b> <b>Biosan PBG2</b>	1-3% 2-4%	Lavare tutte le pareti interne con soluzione di DE Foam, spazzolare e risciacquare a pressione. Con spingiacqua allontanare l'acqua in eccesso quindi irrorare a bassa pressione la soluzione di Biosan PBG 2. Risciacquare con acqua.
	<b>Biosan Clor Gel</b>	4-5%	Spruzzare la soluzione con le apposite apparecchiature. Spazzolare nei punti più critici. Risciacquare con acqua a pressione.

### CALDAIE A VAPORE

<b>Forkal Boiler</b>	Prodotto antidepositante, antincrostante, degasificante non volatile.
<b>Forkal V</b>	Prodotto alcalinizzante, degasificante volatile.
<b>Forkal C</b>	Prodotto completo antidepositante, degasificante alcalinizzante le condense.

### TORRI RAFFREDDAMENTO/CIRCUITI FRIGO

<b>Forkal Plus</b>	Prodotto antincrostante, inibitore di corrosione per circuiti chiusi.
<b>Forkal Tower</b>	Prodotto antincrostante, antimpaccante per torri di raffreddamento.
<b>Biosan Antialghe Special</b>	Stabilizzante per acque di raffreddamento ad azione biodisperdente.
<b>Biosan Antislime</b>	Disincrostante-stabilizzante per acque di raffreddamento ad azione totale.
<b>Antifreez Eco</b>	Antigelo biodegradabile a bassa tossicità.

### LUBRIFICAZIONE

<b>Vectis Food</b> <b>Vectis Food Spray (NSF)</b>	Lubrificante a base sintetica incolore ed inodore (USDA Grade H1)
<b>Grease Food</b> <b>Grease Food spray (NSF)</b>	Grasso a base sintetica incolore ed inodore (USDA Grade H1)
<b>Dimet 10 Spray (NSF)</b>	Lubrificante silconico (USDA Grade H1)

<b>Tail Control</b>	Dissuasore per uso esterno contro il cannibalismo suino, per le aziende con allevamento suino interno.
---------------------	--