



DESADIT-90



Amonio Cuaternario

Composición

DODECIL DIMETILAMONIO10%

DESADIT-90 es un bactericida, fungicida y viricida de uso general.

DESADIT-90 es un desinfectante de amplio espectro. Actúa sobre bacterias gram positivo y Gram negativo, hongos, virus, esporas y micoplasmas. Además posee un efecto bacteriostático altamente deseado.

DESADIT-90 desinfecta eliminando olores desagradables. Actúa incluso sobre materia orgánica sin perder sus características (residuos de sangre, pollo, leche, sueros, etc.).

DESADIT-90 es seguro para su manipulación no irrita piel ni mucosas (en dilución recomendada).

DESADIT-90 no es corrosivo ni cáustico sobre metales, gomas, plásticos.

DESADIT-90 actúa bien en aguas duras y blandas.

DESADIT-90 no produce mal olor en materiales ni a los productos tratados.

DESADIT-90 por sus excelentes características de bactericida, fungicida, efecto residual, seguridad, estabilidad esta indicado para ser usado en: empresas pesqueras, frigoríficos, fábricas de cecinas, agro industrias, mataderos, casinos, transporte, clínicas veterinarias, pediluvios, colegios, baños, cocinas, etc.

Uso Doméstico e Industrial

Autorizado por el Ministerio de Salud: "Servicio de Salud del Ambiente Región Metropolitana Departamento Ingeniería". Resolución N° 12011 del 9 de noviembre de 1988.

Fabricado por: Adipeq Chile Ltda.

Distribuye: Carlos Salas y Cia. Ltda.

Manuel Antonio Maira 1011-R, Providencia – Telefono: (2) 274 4989
Santiago – Chile.

RECOMENDACIONES DE USO

MODO DE USO	PROBLEMA	DOSIS	OBSERVACIONES
Inmersión, aspersión, pulverizado en forma manual, adicionándolo a estanques, etc.	Staphylococcus aureus, Staphylococcus aureus 25923 (ATCC), Escherichia coli (Desensibilidad normal frente a los antibióticos), Escherichia coli (Multibesistente frente a los antibióticos),	1 lt. / 100 - 150 lts. de agua	Desinfección de explotaciones porcinas, avícolas, haras, lecherías, galpones, maternidades, etc. Prevención de enfermedades infecto contagiosas
	Escherichia coli 25929 (ATCC), Pseudomona aeruginosa, Candida albicans (Resistente), Candida albicans 1/82 (S.S.P.), Salmonella paratyphi A (grupo A), Salmonella Typhimunium (grupo B), Klebsiella pneumoniare,	1 lt. / 150 - 200 lts. de agua	Desinfección y lavado de pisos, galpones, techos, paredes, pediluvios, áreas de cuarentena, etc.
	Shigella, Proteus vulgaris, Otros.	1 lt. / 200 lts. de agua	Desinfección de camiones transportadores de alimentos, ganado, etc.
		5 cc. / 3 lts. de agua	Para el post-ordeño
Uso domestico e industrial	Pie de atleta, Staphylococcus aureus, Escherichia coli (Desensibilidad normal frente a los antibióticos), Escherichia coli (Multibesistente frente a los antibióticos), Pseudomona aeruginosa, Otros.	10 cc. / 10 lts. de agua	Baños, cocinas, duchas, etc.