

LA GAMA MÁS COMPLETA DE DESINFECTANTES **PARA USO PROFESIONAL**SIN CERTIFICADO DE APLICADOR DE TRATAMIENTOS DDD

Nuevos criterios uso profesional / uso personal especializado

La entrada en vigor de la reglamentación CLP (Reglamento 1272/2008) sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias químicas, ha modificado significativamente los principios para la evaluación del riesgo de los productos químicos.

Con el fin de ajustarse a las nuevas categorías de peligrosidad definidas en este Reglamento, el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad ha revisado los criterios de clasificación de los productos plaguicidas según su aplicación: uso PROFESIONAL (no requieren DDD) o uso PERSONAL ESPECIALIZADO (requieren DDD).

El nuevo criterio definido para los productos de uso ambiental o uso en industria alimentaria es el siguiente:

Aplicación Profesional

Productos con una clasificación de peligrosidad inferior a corrosivos y una capacidad para los envases menos restrictiva.

<u>Aplicación exclusivamente por Personal Especializado</u>

Productos con clasificación de peligrosidad de corrosivos o superior, exceptuando CMR's de categoría 1A, y sin límite de capacidad para los envases.

Respecto a los desinfectantes por vía aérea, tanto de uso ambiental como en industria alimentaria, su aplicación se realizará exclusivamente por PERSONAL ESPECIALIZADO.

Nueva clasificación gama desinfectantes de Proquimia

De acuerdo con este nuevo criterio, y una vez efectuada en el Ministerio la revisión de la clasificación de los productos plaguicidas registrados por Proquimia, la nueva clasificación nos permite presentar al mercado la gama más completa de desinfectantes para uso PROFESIONAL, dando respuesta a la demanda del sector de disponer de desinfectantes sin necesidad de certificado de aplicador de tratamientos DDD.

DESINFECTANTES USO PROFESIONAL

PRINCIPIO ACTIVO	DENOMINACIÓN	DESCRIPCIÓN
ÁCIDO PERACÉTICO	ASEP 45	Desinfectante en base a ácido peracético para la desinfección de equipos y circuitos. Diseñado para dosificación automática con control por conductividad. Registro Plaguicida 13-20-06722 HA
	ASEP 150	Desinfectante concentrado no espumante en base a ácido peracético, para la desinfección de equipos y circuitos. Producto no medible por conductividad, siendo recomendada su aplicación mediante inyección en línea. Registro Plaguicida 15-20-02818 HA
	ASEPBACT	Producto en base a ácido peracético para la higienización de superficies y equipos. Registro Plaguicida 15-20-07778 HA
TRIALQUILAMINAS	ASEP 500	Desinfectante no espumante de uso general en base a alquilaminas terciarias, para la desinfección de equipos y circuitos. Registro Plaguicida 15-20-02778 HA
CLORO	VIXCLOR	Detergente desinfectante espumante concentrado, alcalino-clorado, para operaciones de limpieza y desinfección en una sola fase. Registro Plaguicida 15-20-02883 HA
	VIXCLOR SE	Detergente desinfectante espumante alcalino-clorado para la limpieza y desinfección en una sola fase. Registro Plaguicida 14-20-04873 HA
	HALONET	Detergente desinfectante con cloro activo para la limpieza y desinfección en una sola fase de superficies y utensilios en contacto con alimentos. Registro Plaguicida 16-20-02880 HA
	ECOPLUS D	Detergente desinfectante alcalino clorado para la limpieza y desinfección automática de tanques, circuitos y túneles de lavado. Registro Plaguicida 15-20-02885 HA
	COMBI PLUS D	Detergente desinfectante alcalino clorado, exento de fosfatos, para la limpieza y desinfección de las instalaciones de ordeño. Registro Plaguicida 15-20-02884 HA
	BACTOMILK D	Detergente desinfectante alcalino clorado y exento de fosfatos, para la limpieza y desinfección de las instalaciones de ordeño. Registro Plaguicida 15-20-02886 HA
QUATS AMONIOS CUATERNARIOS	DEOSOL	Detergente desinfectante, en base a amonios cuaternarios, para la desinfección de todo tipo de superficies. Registro Plaguicida 16-20-02831 HA
	ASEP 870	Desinfectante de uso general en base a amonios cuaternarios para la desinfección de superficies. Registro Plaguicida 15-20-02900 HA
	ASEPVIX	Detergente desinfectante espumante alcalino, en base a amonios cuaternarios, para limpieza y desinfección en una sola fase de superficies y equipos. Registro Plaguicida 17-20-05503 HA
	DEOBACT	Detergente desinfectante fungicida en base a amonios cuaternarios para la desinfección de superficies y equipos. Registro Plaguicida 14-20-02820 HA
	PRODESIN SF	Desinfectante en base a glutaraldehído y amonios cuaternarios para la desinfección de superficies y equipos. Libre de formaldehído. Registro Plaguicida 13-20-02879 HA
	DESOCAL PLUS D	Desincrustante, desoxidante y desinfectante ácido espumante, libre de fósforo, para la limpieza de todo tipo de superficies y equipos. Registro Plaguicida 17-20-05683 HA
	CONPACK DESINFECTANTE PLUS	Detergente y desinfectante altamente concentrado, en formato bag in box, para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies. Registro Plaguicida 12-20-06398 HA
ALCOHOL	ASEPCOL PLUS	Desinfectante bactericida-fungicida hidroalcohólico para superficies en contacto con alimentos. Especialmente indicado para pulverizar sobre utensilios, superficies de corte, cuchillos Registro Plaguicida 16-20/40-08396 HA
	ASEPCOL	Desinfectante alcohólico de amplio espectro, indicado para desinfecciones de mantenimiento o intermedias durante el proceso productivo. Registro Plaguicida 15-20-02821 HA



Para más información contacte con nuestro Agente Técnico de Ventas, a través del teléfono **93 883 23 53** ó por e-mail **alimentaria@proquimia.com**