



NEUTROSAN AMI

.....
Detergente ligeramente ácido para superficies e instalaciones
.....

→ DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Neutrosan AMI es un detergente líquido, adecuado para la limpieza de superficies en las industrias alimentaria, farmacéutica, cosmética y en el sector zootécnico.

Neutrosan AMI desarrolla su actividad detergente gracias a la presencia en la fórmula de aminas específicas y agentes humectantes y desincrustantes.

Neutrosan AMI es capaz de mantener su actividad incluso en presencia de pequeñas cantidades de materia orgánica, no presenta olor propio y es ligeramente ácido en las soluciones de uso, por lo que es posible utilizarlo sin necesidad de una atención especial.

→ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico: líquido límpido incoloro

pH (100%): < 2

pH (en solución 2%): $2,5 \pm 0,5$

Densidad relativa a 20°C: $1,05 \pm 0,05$

Los datos químico-físicos indicados representan características típicas del producto derivados de los análisis a los que ha sido sometido. Estos valores no constituyen especificaciones.

→ FORMA DE EMPLEO*

Utilizar **Neutrosan AMI** en concentraciones variables del 0,5% al 2% dependiendo del tipo y grado de suciedad presente. Es aconsejable utilizar soluciones preparadas en el momento del uso, a temperatura ambiente, manteniendo el contacto con las superficies de 5 a 30 minutos. Realizar un aclarado final con agua potable hasta la completa eliminación de cualquier posible residuo. El formulado no debe entrar en contacto directo o indirecto con los alimentos.

→ CAMPOS DE APLICACIÓN

Limpieza por pulverización de superficies, equipos e instalaciones. Limpieza de circuitos, sistemas CIP, tanques y depósitos. Tratamiento de instrumentos y utensilios también por inmersión. Recuperación de sistemas de climatización y control de humedad. Saneamiento de canales de drenaje desagües y contenedores de residuos. La aplicación debe llevarse a cabo por personal debidamente formado en relación a los riesgos asociados y el empleo de los EPI necesarios.





NEUTROSAN AMI

→ COMPATIBILIDAD DE LA FORMULACIÓN

Neutrosan AMI es compatible con la mayoría de los materiales normalmente presentes en las industrias alimentarias si se utiliza conforme las instrucciones del fabricante. En caso de duda valorar sobre el material antes de utilizarlo.

→ PRECAUCIONES PARA LA MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Conservar en el envase original, alejado de temperaturas extremas. Consultar la ficha de datos de seguridad.

→ METODOLOGÍA DE TITULACIÓN

No tituable

→ CONFECCIÓN

Bombonas de 20 kg. netos.

*Las indicaciones que se muestran se han establecido para las condiciones de uso general. En condiciones que se desvían de la norma, como por ejemplo en función de la dureza particular del agua, el método de trabajo o por problemas de limpieza, aconsejamos nos consulten; nuestro servicio técnico estará encantado de asesorarlo y colaborar con usted.

