

deconex® 36 INTENSIV-x

**Concentrado de limpieza potente,
neutro y ecológico**

Para la limpieza manual de instrumentos y superficies



Aplicación

deconex® 36 INTENSIV-x se usa para la limpieza cuidadosa y exhaustiva de todas las superficies, objetos e instrumental que se puedan lavar.

deconex® 36 INTENSIV-x también es adecuado para remojar instrumentos durante períodos prolongados antes de realizar el procesamiento mecánico (durante la noche o el fin de semana). De esta forma, puede evitarse la corrosión o el secado del material orgánico. Aclare los instrumentos con agua antes de cargar la máquina.

Una aplicación especial del detergente deconex® 36 INTENSIV-x es la limpieza de superficies e instrumentos de material plástico o caucho (endoscopios flexibles, material para anestesia) antes de cambiar el desinfectante (con contenido de aldehído → amina o viceversa).

deconex® 36 INTENSIV-x también es adecuado para aplicarlo en baños de limpieza por ultrasonido.

Dosificación

Aplicación	Dosificación	Comentarios
Períodos de remojo prolongados para instrumentos antes de la limpieza automática	0.2-0.5%	Use la solución tan solo una vez. Aclare los instrumentos con agua antes de cargar la máquina.
Limpieza del instrumento quirúrgico antes de la desinfección	0.5-1.0%	Sumerja el instrumento durante 2-15 min; en caso necesario, cepíllelo. Use la solución tan solo una vez. Aclare los instrumentos con agua.
Limpieza ultrasónica	0.5-1.0%	5 min de sonicación
Antes de cambiar el desinfectante en caso de instrumentos hechos de caucho y material sintético	3.0%	Sumerja los instrumentos durante 2-3 h. A continuación, aclárelos de forma exhaustiva con agua corriente y séquelos con un paño limpio.
Superficie	0.5%	Antes de cambiar el desinfectante, aplicar dos veces el producto.

Propiedades

Gracias a la combinación perfecta de agentes tensioactivos, deconex® 36 INTENSIV-x se caracteriza por su alto poder de limpieza, especialmente para material orgánico.

deconex® 36 INTENSIV-x tiene un pH neutro, por lo que presenta una amplia gama de compatibilidad de materiales.

Para su aplicación especial, antes de cambiar de desinfectante, deconex® 36 INTENSIV-x elimina los residuos del desinfectante de plástico y caucho, por lo que se evitan fenómenos como la decoloración de las superficies debido a la reacción química de los aldehídos con las aminas.

deconex® 36 INTENSIV-x se basa en una fórmula sin NTA ni fosfatos. Todos los ingredientes del producto son fácilmente biodegradables.

Ingredientes

Agentes tensioactivos, agentes complejos, inhibidores de la corrosión

deconex® 36 INTENSIV-x

Compatibilidad de materiales

Adecuado para:

PVC, linóleo, caucho, materiales de plástico, acero inoxidable, aluminio, aluminio anodizado, metales no ferrosos, cerámica

Para limpiar materiales diferentes a los mencionados, realice pruebas de compatibilidad o póngase en contacto con Borer Chemie AG.

Datos físico-químicos

Valor pH	1 % de solución en agua desmineralizada	aprox. 7.5
Densidad	Concentrado	1.06 g/mL
Aspecto	Concentrado	Transparente, de incoloro a amarillo

Almacenamiento y transporte

Almacene el producto a temperaturas comprendidas entre 5 y 25 °C.

Este producto sanitario es sensible a las heladas. Evite, siempre que sea posible, el transporte de este producto durante períodos fríos. Si resulta inevitable transportarlo durante dichos períodos, el producto debe enviarse en camiones/contenedores marítimos de temperatura controlada por encima de 5 °C o utilizar fundas protectoras para envíos de corta duración, no superiores a 10 horas y con temperaturas por encima de -5 °C.

Disponibilidad

Para conocer los diferentes tamaños de envase disponibles, consulte con su representante local.

Los envases, los tapones de rosca y las etiquetas están hechos de polietileno reciclable.

Información adicional

Para más información sobre seguridad laboral, el almacenamiento y la eliminación de residuos y aguas residuales, consulte la hoja de datos de seguridad correspondiente.

¡Benefíciense de nuestros amplios conocimientos prácticos! Póngase en contacto con nosotros para obtener más información sobre su aplicación específica.

Fabricante:

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

Toda la información facilitada está basada en nuestros conocimientos actuales y no constituye una garantía jurídicamente vinculante de las propiedades específicas del producto.

