

DETERGENTE ENZIMATICO PARA INSTRUMENTAL

WK-429 A

DESCRIPCION

WK-429 A es un producto concentrado base detergente penta-enzimático que aportan un poder de eliminación de toda suciedad orgánica como grasa, carbohidratos, proteínas, almidones.

WK-429 A puede ser usado para el lavado de estructuras, maquinarias y utensilios donde se necesita eliminar residuos orgánicos, como son grasa de origen animal, vegetal o restos de frutas.

WK-429 A es un producto no corrosivo, de baja espuma. Posee un pH neutro en solución (pH diluido 6,5-8,5), siendo seguro para el usuario y compatible con todo tipo de materiales: plástico, caucho, acero, vidrio y metales.

WK-429 A puede ser utilizado en pre-lavado, lavado manual y/o con lavadoras ultrasónicas. También en estanques, cubas, accesorios, vehículos de transporte, utensilios quirúrgicos etc.

Las enzimas que componen el **WK-429 A** son las siguientes:

- Endo-amilasa, que hidroliza enlaces alfa-D-(1,4)-glucosídicos en polisacáridos.
- 2. Endo-manosidasa, que hidroliza enlaces (1,4) en beta-O-manósidos.
- Lipasa, que hidroliza enlaces tipo éster en glicéridos.
- Pectato liasa, que hidroliza alfa-D-(1,4)-galacturonato (pectina).
- Serina endopeptidasa (Subtilisina), que hidroliza enlaces peptídicos internos.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Agregue **WK-429A** según cantidad de suciedad. Preparar solución en concentraciones desde **1:100** hasta **1:125**
2. Preparar solución que se requiere al momento de utilizar. Sobrantes deben ser desechados.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Característica	Especificaciones
Aspecto	Líquido viscoso
Color	Azul
Olor	Aroma característico
Ingrediente Activo (% Brix)	21 - 27 % (° Brix)
Densidad	1,0- 1,1
pH (directo)	7,6 - 8,6
Solubilidad	Completa en agua fría

PRECAUCIONES

Utilizar elementos de protección personal como guantes, mascarilla y gafas.

No mezclar con otros productos químicos.

ALMACENAJE

Mantener el producto en envase original rotulado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua.

EN CASO DE INHALACIÓN DE VAPORES: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/ médico.

Para más información de seguridad del producto, consultar la hoja de seguridad MSDS.