



RESTAURANTE

TRIO KLEEN™

Con sólo tres productos InnuScience, sus equipos de higiene pueden cubrir casi todas las necesidades cotidianas de limpieza. La solución **Trio Kleen™** combina la seguridad para los usuarios, un impacto mínimo para el medio ambiente, así como una biotecnología que ofrece un nivel de rendimiento único para la limpieza.

Nu-Kleen All Agro™

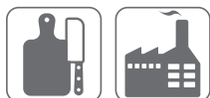
Superficies en contacto con alimentos.



LIMPIADOR Y DESENGRASANTE UNIVERSAL PARA LA INDUSTRIA TRANSFORMADORA DE ALIMENTOS

DESCRIPCIÓN

Nu-Kleen All Agro™ es un producto de limpieza desengrasante biotecnológico para todos tipos de superficies en plantas agroalimentarias, cafeterías, comedores, áreas de alimentación, cocinas, etc.



USOS

Nu-Kleen All Agro™ es ideal para limpiar y desengrasar mostradores, paredes, pisos, mesas de trabajo, mesas de corte y herramientas, utensilios, accesorios y equipos **Para uso en establecimientos alimentarios:** Evitar la contaminación de alimentos durante el uso y almacenamiento del producto. Las superficies en contacto con alimentos deben ser enjuagadas con agua potable antes de volver a usarlas.

Nu-Grip Plus™

Se acabaron los suelos grasosos y resbaladizos.



LIMPIADOR DESENGRASANTE PARA CUALQUIER SUPERFICIE Y SUELO DE COCINA

DESCRIPCIÓN

Nu-Grip Plus™ es un producto biotecnológico concentrado que elimina rápidamente y a fondo los aceites, grasas y otros tipos de suciedad, dejando una biopelícula en el suelo que lo hace menos resbaladizo.



USOS

Nu-Grip Plus™ es ideal para cocinas, restaurantes, ferias alimentarias, comedores, cafeterías, mercados de alimentos y otros lugares donde se manipulan o se sirven alimentos.

Nu-Trap™

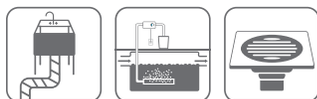
Tratamiento para drenajes que filtran las grasas y tuberías.



TRATAMIENTO PARA TRAMPAS DE GRASA, DRENAJES Y TUBERÍAS

DESCRIPCIÓN

Nu-Trap™ es un producto biotecnológico que biodegrada eficazmente las acumulaciones de grasa y otros residuos orgánicos en las trampas para grasa, drenajes, tuberías y fosas. Ayuda a eliminar mejor los desechos de grasa y reducir los olores desagradables de manera significativa.



USOS

Nu-Trap™ es ideal en industrias de alimentos, restaurantes, ferias alimentarias, cualquier lugar donde se sirvan o transformen alimentos, los talleres y el sector industrial.

	Nu-Kleen All Agro™	Nu-Grip Plus™	Nu-Trap™
LIMPIEZA DE LA COCINA			
Pisos		●	
Mostradores	●		
Tablas para cortar	●		
Agente de remojo para utensilios	●		
LIMPIEZA DE LA SALA DE RESTAURANTE			
Mesas y sillas	●		
Pisos		●	
Acero inoxidable, plásticos y cualquier superficie	●		
Vidrios	●		
TRATAMIENTO PARA DRENAJES Y TRAMPAS			
Tuberías y drenajes			●
Contenedores de grasa			●

PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS ÚNICOS



DE ALTO RENDIMIENTO



RESPECTUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE



SEGUROS PARA LAS PERSONAS



NO DAÑA LOS EQUIPOS NI LOS EDIFICIOS



ECONÓMICOS



CERTIFICADOS POR ORGANISMOS AMBIENTALISTAS RECONOCIDOS



ALTAMENTE CONCENTRADOS



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

El **Trio Kleen™** le permite asegurar la limpieza general. InnuScience le ofrece de igual manera productos complementarios que pueden responder a las diferentes situaciones de limpieza y problemas específicos que se le presenten.

Nu-Bio Scrub™

Descalcificador y limpiador contra espuma jabonosa y restos incrustados

Nu-Compact Kleen™

Limpiador que elimina los olores

Nu-Odor™

Eliminador de olores - Basura

Nu-Kleen Smell™

Limpiador universal para todo tipo de superficie

Nu-Vent™

Limpiador y desengrasante para campanas de cocina

Nu-Smell Plus™

Neutralizador de olores de orina

BioDerm™ Línea

- **Nu-Hydra Foam™**
Jabón de manos
Espuma emoliente hidratante
- **Nu-Hydra Gel™**
Jabón de manos
Gel emoliente hidratante

EcoCycle™ Línea

- **Nu-Cycle 1™**
Detergente para lavavajillas profesionales - Agua dura
- **Nu-Cycle 2™**
Detergente para lavavajillas profesionales - Agua dulce
- **Nu-Cycle 3™**
Agente de enjuague - Lavavajillas profesionales
- **Nu-Cycle 4™**
Agente de remojo para vajilla
- **Nu-Cycle 5™**
Detergente para lavado manual de ollas y cacerolas
- **Nu-Cycle 6™**
Detergente para el lavado manual de la vajilla