

FICHA TECNICA



INDUSTRIA QUÍMICA

Caheesa S.A.

ISO 9001 | ISO 14001
FOR EXPORT QUALITY

DETERGENTE ULTRA

DETERGENTE SINTETICO BIODEGRADABLE

- Alta concentración , 15% de materia activa**
- pH neutro, protege las manos del operador**
- No deja manchas de agua, brindando un acabado superior**

DESCRIPCION Y CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Amon detergente ultra, es un detergente neutro biodegradable especialmente formulado para limpiar de forma manual o por inmersión todo tipo de vajilla y utensilios en la industria procesadora de alimentos. Elimina la grasa y manchas resacas de alimentos. Su espuma estable es indicador de una eficacia mas duradera

Esta especialmente formulado a base de tensoactivos aniónicos y aniónicos etoxilados para ser usado para el lavado de vajilla, cristalería, ollas, cubiertos y utensilios de cocina.

Sin colorantes ni fragancias.

Biodegradable.

DOSIFICACION



De 1 a 4 ml por litro de agua tibia.

PRESENTACIÓN



Bidón 5 Lts

Caja 4x5



INSTRUCCIONES DE USO

Usar una concentración de 1 a 4 ml de detergente ultra por litro de agua tibia.

Sumergir los utensilios a limpiar y fregar con cepillo o esponja suave.

Enjuagar con abundante agua y dejar secar.

Para suciedades fuertes podría necesitarse una mayor concentración.

DATOS TECNICOS

ASPECTO :Traslucido amarillento

DENSIDAD A 25 ° C : 1.040 a 1.070

pH Puro: 6 - 7



ADVERTENCIAS

- Sobre cobre, latón y aluminio debe tratarse con cuidado (tiempo de contacto corto).
- Se recomienda solo para uso Profesional. Lea atentamente las normas de seguridad del rótulo y la hoja de seguridad del producto

