

FICHA TECNICA

INDUSTRIA QUÍMICA
CaheSA S.A.
ISO 9001 | ISO 14001
FOR EXPORT QUALITY



LAVAVAJILLAS BIODEGRADABLE

- Excelente relación costo/efectividad**
- pH neutro, protege las manos del operador**
- Ideal para lavado manual**

DESCRIPCION Y CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Amon Lavavajillas es un detergente para eliminar grasas y restos de alimentos en utensilios de cocina en forma manual o por inmersión.

Está formulado para el lavado manual de vajilla, cristalería, cubiertos y utensilios de cocina.

- Limpia y desengrasa a fondo
- Su pH neutro, protege las manos del operador
- Fragancia neutra (sin colorantes ni perfumes)
- Económico y buena performance
- Ecológico biodegradable

DOSIFICACION



Aplicar puro sobre esponja

PRESENTACIÓN



Bidón 5 Lts



Caja 4x5

INSTRUCCIONES DE USO

Para uso manual en suciedades pesadas, aplique puro sobre esponja o paño, luego enjuagar con agua y dejar secar.

También puede ser utilizado como limpiador de superficies duras, como pisos, paredes, patios, veredas en escuelas, hoteles, clubes etc.

Aplíquelo para este fin, puro sobre el paño y friegue la zona a tratar.

ADVERTENCIAS

- Lea atentamente las normas de seguridad del rótulo y la hoja de seguridad del producto.

DATOS TECNICOS

ASPECTO: Traslucido incoloro

DENSIDAD A 25 ° C : 1.035 a 1.065

ALCALINIDAD TOTAL: 6 - 7

