



MW

proclean

INSUMOS DE LIMPIEZA

CAPTIVATE

Activ VIII

LIMPIADOR

Neutral para todo propósito

Limpia todo tipo de superficies desodorizándolas a la vez. La tecnología usada en la fórmula del CAPTIVATE es una nueva generación en detergentes. Esta nueva tecnología crea un poder antiestático en la solución de limpieza el cual emulsifica las manchas aceitosas y grasosas instantáneamente.

Posee PH balanceado para la limpieza manual, biodegradable, no contiene solventes.

Puede ser utilizado en plantas de proceso de alimentos, es altamente concentrado.

Para obtener mejores resultados y economía, diluya la concentración apropiada de acuerdo al tipo y condición de la superficie a ser limpiada.

APLICACIONES

Pisos: Para el trapeado regular diluya en 60 partes de agua.

Superficies pintadas: Diluya una parte de CAPTIVATE en 20 partes de agua.

Porcelana, baldosas y cerámica: Diluya en 10 partes de agua.

Equipo de proceso de alimentos: Para la limpieza manual de todas las superficies, incluyendo acero inoxidable, diluya con 60 partes de agua.

Vidrios: Use una parte de CAPTIVATE con 120 de agua.

Motores / Maquinaria: Diluya en 10 partes de agua caliente. Deje la solución trabajar y restriegue. Enjuague con agua caliente.

Automóviles: Para el lavado manual regular de automóviles, diluya en 60 partes de agua.

Camiones: Para el lavado regular, diluya en 20 partes de agua. Aplique con un cepillo y enjuague. Para condiciones muy grasosas use soluciones más fuertes.

Aluminio / Acero Inoxidable: Diluya en 60 partes de agua. Aplíquese sobre la superficie con un trapo limpio o esponja, luego limpie con un trapo seco.

Plástico / Fiberglass / Fórmica: Use una dilución de 1 parte de CAPTIVATE por 60 de agua. Aplique con un trapo o esponja. Limpie y seque.

The Cleaning Technology



MARWIND

www.marwind.com.co

Trans. 93 No. 53 - 32 Int. 50
Bogotá, Colombia
Teléfono (1) 434 30 84 - 434 30 85

Distribuidor exclusivo para Colombia: MARWIND S.A.S.
Fabricado bajo licencia de ACTIBLEND INTERNATIONAL, INC
División de Bullen Chemical Company, Chicago Illionis USA