

X-CLEAN ARIES

CARACTERÍSTICAS

Es un detergente líquido concentrado para ropa blanca y de color. Su fórmula líquida contiene ingredientes activos que penetran profundamente las fibras para remover cualquier tipo de manchas. Es suave con las telas, pero eficiente removedor de grasas. Deja la ropa perfectamente limpia, sin decoloración, suave y con un delicado aroma a frescura.

DESCRIPCIÓN GENERAL

NOMBRE	No. De CAS	SINÓNIMO	FÓRMULA	PRESENTACIÓN
X-CLEAN ARIES	NA	NA	NA	PN20 L

ESPECIFICACIONES Y MÉTODO DE ANÁLISIS

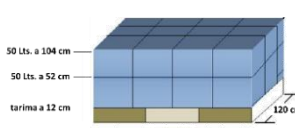
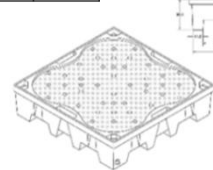
Tipo de Análisis	Especificaciones	Método
Apariencia	Ligeramente viscoso	Interno
Color	Azul	Interno
Olor	Sensación frescura	Interno
pH concentrado	8.2 – 9.6	Interno
Densidad, g/mL	1.0 ± 0.1	Interno
Solubilidad, %	100	Interno

Estiba y Almacenamiento

MATERIAL	Policérebro
PESO TOTAL (LBS.)	77
CAP. DE CARGA (LBS.)	6,000
CAP. DE DERRAME	7.5 Gal.
DIMENSIONES LARGO x ANCHO x ALTO	49 x 49 x 11"

RECOMENDABLE USO DE TARIMA ANTI DERRAME

Estiba Máxima: 2 Cama
Cálculo / Envases: 50 LT (máx.)
Apilar en Tarima: Plástica o madera

APLICACIONES

Se utiliza para el lavado de todo tipo de ropa: lana, poliéster, algodón, blancos y mezclillas. Remueve manchas difíciles de cualquier tipo de grasas, chocolate, sangre, mostaza, etc.


MÉTODO

La cantidad por usar depende de la ropa a lavar, el estado y clase de esta. Manualmente utilice: una cucharada soper por litro de agua.

Para lavadoras utilice:

Kg de ropa	Cantidad de producto (mL)
3	60
5	100
10	200

Es importante agregar la cantidad necesaria de producto al agua, agite ligeramente, después incorpore la ropa.

	FICHA TÉCNICA DE MATERIAL		CODIGO: F LAB-17
	REVISIÓN: 01	FECHA DE REVISIÓN 03 octubre 2019	PAGINA: 2 DE 1

MANIPULACIÓN Y SEGURIDAD

Se recomienda al operario manipulador del producto, el uso de los elementos de protección personal, entre estos; guantes, y lentes de seguridad. Adicionalmente debe estar capacitado en levantamiento de cargas según la NOM-006 de la STPS, conservando posturas correctas de levantamiento y seguridad industrial.

CONDICIONES DE MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Los contenedores que se abren deben volverse a cerrar cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar pérdidas. Manténgase en un lugar fresco, seco y alejados de los rayos del sol.

OBSERVACIONES

La información consignada en este documento es una copia fiel de la ficha técnica del fabricante o distribuidor constituida bajo los criterios de CONTYQUIM. Contiene información técnica útil sobre el producto. es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto.
