

Ref. 0255

QUID BIOX



Detergente biológico enzimático.

Detergente enzimático biológico para el lavado de todo tipo de suciedades orgánicas en fibras sintéticas y naturales. Máxima eficacia en todo tipo de aguas a una temperatura límite de trabajo de 55 °C. En combinación con **QUID D-45** o **QUID D-80**, mejora el rendimiento. Producto diseñado para su aplicación con sistemas de dosificación **PGS® Systems**. Disponible con embalaje ecológico bag-in-box de **ECO SAFETY®** que ofrece una aplicación más segura.

CARACTERÍSTICAS



Líquido



Pardo



Perfumado



Concentrado

APLICACIONES



DOSIFICACIÓN



Prelavado



2-4 g/ kg



PGS Systems



Lavado



6-8 g/ kg

PRODUCTIVIDAD

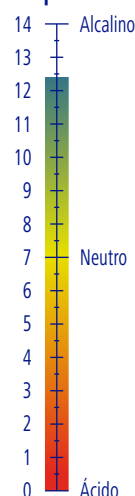
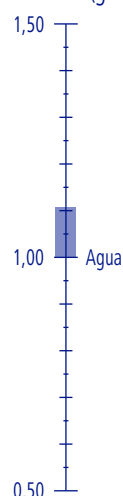
10 l de producto

5000 Kg

1667 Kg



pH

DENSIDAD (g/cm³)

PROLIQUID



1 ES



15 ES



60 ES

0,99 m³

Ref. 9510255

ES 11,20 Kg · 10,00 l

Ref. 9230255

GP 21,20 Kg · 20,00 l

1 GP

12 GP

24 GP

0,87 m³

ES



GP



PRODER
PROFESIONAL

Registro Desinfectantes Hospitalarios: 6181DS
Registro Productos Sanitarios: 6128-PS
ROESP - B-0102-E

AENOR	AENOR	AENOR	AENOR	AENOR
GESTIÓN DE LA CALIDAD	GESTIÓN AMBIENTAL	BPF PRODUCTOS COSMÉTICOS	GESTIÓN CALIDAD PRODUCTOS SANITARIOS	HUELLA DE CARBONO CO ₂ -CALCULADO
ISO 9001	ISO 14001	ISO 22716	ISO 13485	

Tel. +34 937 132 025 | info@saproder.com · www.saproder.com

PGS
Prohigien Global Service
www.pgsprohigienglobalservice.com