


DATOS DEL FABRICANTE		INDUSTRIAS QUIMICAS DINTEL, S.L. Ctra. Tomelloso, Km. 1'200 13620 - PEDRO MUÑOZ (C.Real), ESPAÑA Tel.: 926.58.67.06 www.iqdintel.com						
PRODUCTO		Detergente en polvo para lavado a máquina YUPLA BASIC CONCENTRADO						
CÓDIGO FÓRMULA		FMQ035						
PROPIEDADES FÍSICAS								
Aspecto: sólido granulado en polvo con pintas de color.				pH (1 % en agua): 10.50 (+/-1)				
Solubilidad: producto de fácil disolución en agua				Densidad (g/cm³): 0.65 – 0.85				
CLASIFICACIÓN CLP (1272/2008/CE)								
H318: Provoca lesiones oculares graves								
APLICACIONES		Detergente en polvo para uso textil. RECOMENDACIONES DE USO: Poner la dosis adecuada según las indicaciones del embalaje. Seleccionar el programa adecuado para cada tipo de lavado, respetando las indicaciones y temperatura de cada prenda. Seleccionar la ropa según el tipo de tejido y color (no mezclar ropa blanca con la de colores fuertes). No se recomienda su uso para lana y seda. Usos desaconsejados: Usos distintos a los aconsejados.						
ALMACENAMIENTO		En lugar fresco y ventilado. Mantener el envase bien cerrado y alejado de zonas húmedas.						
RANGO DE COMPOSICIÓN (648/2004/CE)		COMPONENTES						
<5%		Tensioactivos aniónicos, Jabón, Tensioactivo no iónico, Policarboxilatos						
Otros		Blanqueante óptico, Perfume (citral).						
LOGÍSTICA								
Formato	Descripción Envase	Peso Neto	Unidades por caja	Cajas por capa	Cajas por palet	Código EAN	Código DUN	Código Palet
Maleta 2'800 Kg.	Estuche de cartón con asa	2'8kg	4		54			
Saco 5 Kg. (box)	Rafia+etiqueta	5 kg			120			
Saco 10 Kg.	Rafia+etiqueta	10 kg			60			
Saco 20 Kg.	Rafia+etiqueta	20 kg			30			

Saco 25 Kg.	Rafia+etiqueta	25 kg			25			
Big bag	Rafia + etiqueta	1000 kg			1			

La información contenida en este documento se corresponde con el conocimiento técnico actual y es suministrada de forma voluntaria por la organización. Sin embargo, corresponde al usuario final la responsabilidad de asegurarse que el producto es adecuado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo a la legislación aplicable.