

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD				
 CASADO NORDEMAN S.A Riera Roja 21-23 08830 Sant Boi de Llobregat (BARCELONA) Tel. +34 93 640 25 87 Fax. +34 93 640 26 08 info@casadonordeman.com	NOMBRE DEL PRODUCTO T- 600 (Detergente completo)		TELÉFONO DE EMERGENCIA 904-1000-87	
			Edición: 23/07/97 Revisión: 23/09/03 Versión: 4	
2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES				
CARACTERIZACIÓN QUÍMICA:		Preparado a base de tensioactivos, secuestrantes, silicatos, sales inorgánicas, blanqueantes ópticos, perfume, perborato sódico y enzimas.		
Componentes que contribuyen al riesgo:				
<u>COMPONENTE</u>	<u>Nº CAS</u>	<u>Nº EINECS</u>	<u>CLASIFICACIÓN</u>	<u>CONCENTRACIÓN</u>
Carbonato sódico	497-19-8	207-838-8	Xi R36	15-30%
Metasilicato sódico	6834-92-0	229-912-9	C R34 Xi R37	5-15%
Tensioactivos no iónicos	-	-	Xn R22 Xi R41 N R50	5-15%
Tensioactivos aniónicos	-	-	Xi R41-38	1-5%
Perborato sódico	7632-04-4	231-556-4	Xn R22 Xi R36/38	1-5%
3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS		Irrita los ojos y la piel (R36/38)		
4. PRIMEROS AUXILIOS				
OJOS	Lavar inmediata y abundantemente con agua durante un período de tiempo prolongado manteniendo los ojos bien abiertos. Consultar a un oftalmólogo.			
PIEL	Lavar la zona afectada con agua y jabón. Si surge enrojecimiento, consulte al médico.			
INGESTIÓN	Limpiar la cavidad bucal. Beber mucho agua. No inducir al vómito. Obtener atención médica.			
INHALACIÓN	Llevar a la persona al aire libre.			
EQUIPO PROTECCIÓN	Lavaojos. Duchas.			
<i>En caso de requerir información sobre primeros auxilios puede solicitarla al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. 91 560 04 20</i>				
5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS				
INFLAMABILIDAD: No inflamable.				
EXTINTORES ACONSEJADOS: Agua, espuma o polvo químico.				
EXTINTORES NO ACONSEJADOS: No se conocen.				
EQUIPO DE PROTECCIÓN ESPECIAL: Bomberos y personal expuesto: aparato de respiración autónomo.				
RIESGOS DE EXPLOSIÓN: No se conocen			RIESGOS DE COMBUSTIÓN: No se conocen	
6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL				
PROTECCIÓN PERSONAL:	Evitar el contacto con los ojos y la piel.			
PRECAUCIONES MEDIOAMBIENTALES:	Evitar que el producto penetre en el alcantarillado o aguas superficiales.			
ELIMINACIÓN DE RESTOS:	Barrer y palear el producto en envases o contenedores secos, y quitar los residuos con mucho agua.			

NOMBRE PRODUCTO: T- 600		Ref. Form.: 329
7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO		
MANIPULACIÓN	Abrir y manipular el envase con cuidado. Asegurarse que el local esté bien ventilado.	
ALMACENAMIENTO	Almacenar sólo en el recipiente de origen. Mantener los sacos bien cerrados. Conservar en un lugar seco y fresco .	
8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL		
Es aconsejable usar gafas protectoras.		
9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS		
Aspecto: Polvo Blanco	Solubilidad: Total en agua a 20°C	
Olor: Perfume Floral	pH(1%): 11.3 a 20°C	
Densidad aparente: 0.700 g/cc		
10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD		
No se produce ninguna descomposición si se usa de acuerdo con las especificaciones.		
11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA		
No se dispone de datos toxicológicos.		
12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA		
Los tensioactivos contenidos en el producto son fácilmente biodegradables según clasificación OCDE.		
13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN		
CONTENIDOS:	Procurar el consejo de la autoridad local, según las regulaciones vigentes.	
ENVASES VACÍOS:	Procurar el consejo de la autoridad local, según las regulaciones vigentes.	
14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE		
Producto no peligroso para el transporte.		
15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA		
Clasificación de acuerdo con la directiva europea de sustancias peligrosas 67/548/CEE y preparados peligrosos 99/45/CE.		
PICTOGRAMA:	 Xi IRRITANTE	
FRASES DE RIESGO Y SEGURIDAD:		
R36/38	Irrita los ojos y la piel.	
S2	Manténgase fuera del alcance de los niños.	
S24/25	Evítese el contacto con los ojos y la piel.	
S26	En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.	
S46	En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.	
16. INFORMACIÓN ADICIONAL		
- No ingerir - Contiene proteasa alcalina. Puede provocar reacción alérgica. (*) - N° R.S.E. 37.00331/B - Cambios última versión (*).		

Esta información está basada en el estado actual de nuestros conocimientos y se refiere al producto en la forma en que se suministra, por tanto no debe ser considerado como una garantía de propiedades específicas.