



La toallita refrescante que no deja rastro olfativo ni gustativo

Un mayor nivel de servicio siempre comienza con un producto de la mejor calidad

REV. NO.: 1

Fecha efectiva: Junio 2017

SECCIÓN 1: PRODUCTOS E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO:	WET NAP 2
IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:	Toallitas húmedas
USO DEL PRODUCTO:	Para refrescar y limpiar la piel
CORREO ELECTRÓNICO:	info@wetnap.es
RESPONSABLE DE LA PUESTA EN EL MERCADO ESPAÑOL:	Quimyecla, S.L.U.
DIRECCIÓN:	Ctra de Villena, P.I. La Herrada – Avenida Príncipe de Asturias, Nave 10 – Apdo. Correos 14 – C.P.: 30510 Yecla (Murcia) SPAIN
TELÉFONO DE EMERGENCIA:	+34 968 75 05 15 - +34 670 45 02 49
CORREO ELECTRÓNICO:	info@wetnap.es
REGISTRO SANITARIO	40.21735/MU

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

EMERGENCIA POR SOBREEXPOSICIÓN:	Causa moderada irritación en ojos
RUTA DE ENTRADA:	Dérmica por contacto e ingestión.
PELIGROS AGUDOS PARA LA SALUD:	No descritos.
PELIGROS CRÓNICOS PARA LA SALUD:	No descritos.
EFFECTOS POTENCIALES EN LA SALUD:	
OJOS:	Evitar el contacto con los ojos. El contacto con los ojos puede causar irritación moderada.
PIEL:	Puede causar mediana irritación en la piel para pieles sensible.
INGESTIÓN:	No aplicable bajo condiciones normales de uso.
INHALACIÓN:	No aplicable bajo condiciones normales de uso.
CONDICIONES MÉDICAS GENERALES AGRAVADAS POR SOBREEXPOSICIÓN:	Mínima irritación en la piel y sensibilización para aquellos casos de pieles sensibles.
CARCINOGENEIDAD:	No considerado como producto carcinógeno

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE INGREDIENTES

MATERIAL: Fibra no tejida (Airlaid) 100 g/m²

TAMAÑO TOALLITA: 18 x 28 cm.



La toallita refrescante que no deja rastro olfativo ni gustativo

Un mayor nivel de servicio siempre comienza con un producto de la mejor calidad

REV. NO.: 1

Fecha efectiva: Junio 2017

INGREDIENTS	CAS No.
Purified Water	7732-18-8
Phenoxyethanol	122-99-6
Benzoic acid	65-85-0
Sodium citrate	6132-04-3
Polysorbate 20	9005-64-5
Benzalkonium chloride	8001-54-5
Scent	-
Dehydroacetic acid	520-45-6

SECCIÓN 3 NOTA: Las toallitas WET-NAP están hechas de papel no tejido con una solución perfumada cuyos ingredientes se enumeran arriba.

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO CON LOS OJOS:	Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua. Si la irritación persiste acudir al servicio médico.
CONTACTO CON LA PIEL:	Discontinuo uso si persiste la irritación. Si la irritación persiste acudir al servicio médico.
INGESTIÓN:	Si se produce ingestión, acudir al servicio médico.
INHALACIÓN:	No se identifica como ruta normal de exposición.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

MEDIOS DE EXTINCIÓN:	Espuma química seca, dióxido de carbono o agua.
PROCEDIMIENTOS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS:	Agentes de extinción deberían usar ropa protector y equipos de respiración autónoma.
FUEGO INUSUAL Y PELIGROS DE EXPOSICIÓN:	No disponible.
PELIGROS DE PRODUCTOS DE DESCOMPOSICIÓN:	Dióxido de carbono, monóxido de carbono, cenizas y restos orgánicos sin quemar.



La toallita refrescante que no deja rastro olfativo ni gustativo

Un mayor nivel de servicio siempre comienza con un producto de la mejor calidad

REV. NO.: 1

Fecha efectiva: Junio 2017

SECCIÓN 6: MEDIDAS PARA EVITAR ACCIDENTES

Recoger cualquier resto sólido y gestionarlo según lo dispuesto en el local. Absorber cualquier líquido residual en superficie.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN:	Solamente para uso externo. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto directo con los ojos, lavar con abundante agua inmediatamente.
ALMACENAMIENTO:	Almacenar en lugar fresco y seco.
OTRAS PRECAUCIONES:	Evitar bajas y altas temperaturas.

SECCIÓN 8: CONTROL A LA EXPOSICIÓN / PROTECCIONES PERSONALES

CONTROL DE INGENIERÍA:	No requiere especiales requisitos de ventilación.
PROTECCIÓN RESPIRATORIA:	No se necesita normalmente.
PROTECCIÓN DE OJOS:	No usar en contacto con los ojos. No necesario bajo condiciones normales de uso. Usar gafas de seguridad o guantes si se manipulan grandes cantidades.
PROTECCIÓN DE LA PIEL:	No necesario bajo condiciones generales de uso. Usar guantes si se manipulan grandes cantidades.
ROPA O EQUIPO DE PROTECCIÓN:	No necesario bajo condiciones normales.
PAUTAS DE HIGIENE EN EL TRABAJO:	No determinadas.
GUÍA DE EXPOSICIÓN:	No determinadas.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

APARIENCIA:	Toallita húmeda
COLOR:	Característico
ESTADO FÍSICO:	Sólido
PH DE LA SOLUCIÓN:	4.00-5.00
PUNTO DE EBULLICIÓN:	No disponible
PUNTO DE CONGELACIÓN:	No disponible



La toallita refrescante que no deja rastro olfativo ni gustativo

Un mayor nivel de servicio siempre comienza con un producto de la mejor calidad

REV. NO.: 1

Fecha efectiva: Junio 2017

PRESIÓN DE VAPOR:	No disponible
DENSIDAD DE VAPOR:	No disponible
GRAVEDAD ESPECÍFICA:	No disponible
CANTIDAD DE EVAPORACIÓN	No disponible
SOLUBILIDAD EN AGUA:	No soluble en agua

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD:	Estable
CONDICIONES A EVITAR (ESTABILIDAD):	Altas temperaturas y fuentes de combustión.
INCOMPATIBILIDAD (MATERIAL A EVITAR):	No determinado
PELIGROS DE DESCOMPOSICIÓN O SUBPRODUCTOS:	Dióxido de carbono, monóxido de carbono por descomposición final.
PELIGROS POR POLIMERIZACIÓN:	No determinado.
CONDICIONES A EVITAR (POLIMERIZACIÓN):	No determinado.

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El producto no tiene peligros toxicológicos conocidos asociados con él.

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No determinado

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

MÉTODO DE ELIMINACIÓN: Arrojar a la basura las toallitas usadas. No arrojar a la taza del wáter.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

No clasificada como mercancía peligrosa.



La toallita refrescante que no deja rastro olfativo ni gustativo

Un mayor nivel de servicio siempre comienza con un producto de la mejor calidad

REV. NO.: 1

Fecha efectiva: Junio 2017

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGULATORIA

De acuerdo con EU & ASEAN Directiva regulatoria de cosméticos.

SECCIÓN 16: OTRA INFORMACIÓN

No descrita

RECLAMACIÓN: La información contenida en esta ficha está basada en datos técnicos creíbles y confiables conforma a factores testados. Esta ficha Técnica / Seguridad ofrece información que sirve como guía de prevención en la manipulación del producto, así como información de emergencia. La empresa no se responsabiliza de cualquier uso inadecuado del producto. El usuario es responsable de los posibles efectos de un mal uso del producto.