

## HOJA TÉCNICA

### QUIADSA WET WIPES

Toallitas húmedas profesionales e industriales sin necesidad de aclarado.

#### **PROPIEDADES**

- Toallitas húmedas extrafuertes
- Fácil uso
- Acción antibacteriana
- Sin necesidad de aclarado
- Muy resistentes: cara delicada y una cara abrasiva
- Limpieza fácil y eficaz
- Olor a cítricos
- Con aloe vera
- Dermatológicamente testadas
- Disolventes de origen natural

#### **APLICACIONES**

- Apto para la eliminación rápida de adhesivos, selladores, colas, espumas...
- Apto para otras aplicaciones como limpieza de resinas, aceites, tintas, colorantes, etc
- Apto para la limpieza de los instrumentos y herramientas de trabajo.
- Elimina los malos olores dejando las manos y herramientas perfumadas
- Se puede utilizar en cualquier ocasión porque no necesitan aclarado

#### **INFORMACIÓN DEL PRODUCTO**

<b>Presentación</b>	Bote de 40 uds
<b>Caducidad</b>	Sin abrir: 36 meses Abierto: 12 meses
<b>Color</b>	Naranjas
<b>Almacenamiento</b>	Conservar en lugar fresco, seco, protegido de la luz y bien ventilado, a una temperatura entre 10°C y 35°C. Mantener alejado de fuentes de calor y luz directa del sol.

#### **MODO DE EMPLEO**

Frotar hasta la completa emulsión de la suciedad.

Cerrar bien el envase para evitar que las toallitas se sequen.

#### **ENSAYOS REALIZADOS**

##### Test del parche:

Prueba realizada con un método oclusivo, mediante parches denominados parches, en un número adecuado de voluntarios. El producto se deja en contacto con la piel durante 48 horas para comprobar si produce irritación.

##### Test de provocación:

Procedimiento usado para verificar la estabilidad microbiológica del producto en el tiempo. La prueba consiste en la inoculación de bacterias en la muestra; su número tiene que disminuir en tiempos rápidos por la acción del conservante.

#### **INGREDIENTES**

Aqua, C9-11 Pareth-8, Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, PEG 40 Hydrogenated Castor Oil, Aloe Barbadensis Leaf Juice Extract, Tocopherol Acetate, Glycerine, Propylene Glycol, Chlorhexidine digluconate, Parfum, Limonene, Hexyl Cinnamal, Citral, DMDM Hydantoin, Iodopropynyl Butylcarbamate.

#### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua corriente. Consultar al médico si persiste la irritación.

Ingestión: enjuagar la boca con agua corriente sin tragar, consultar al centro toxicológico más cercano.

## **NOTA**

La información, contenida en este documento y el asesoramiento recibido por parte de Quiadsa, tanto de forma verbal como escrita, está basada en nuestra experiencia y en el conocimiento actual de nuestra gama de productos (usados y almacenados de forma correcta y dentro de su vida útil) debe ser considerada una colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda la responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar, previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo del producto, que es adecuado para su fin. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de nuestros productos conforme a nuestros estándares de calidad. Quiadsa se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los usuarios deben de conocer y utilizar, la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, Quiadsa las remitirá previa solicitud de éstas o bien se podrán descargar en la página web: [www.quiadsa.com](http://www.quiadsa.com)

### **FÁBRICA Y OFICINAS**

C/Valdelacueva, s/n 28880 Meco (Madrid)  
Tels: +34 902 50 38 39 / +34 91 886 07 51  
Fax: +34 91 886 02 72  
[quiadsa@quiadsa.com](mailto:quiadsa@quiadsa.com)