

Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

H-0141



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



ALCOFLOW DES LIMPIADOR DESINFECTANTE DE SUPERFICIES

Limpieza y desinfección rápida de cualquier superficie o tejido sin dejar residuo ni olor. Contiene 75% v/v de alcohol isopropílico. Se utiliza para limpiar y desinfectar dispositivos electrónicos, lentes, textil, muebles, plásticos, cristal, césped artificial, grifería, superficies, piscinas, etc. Gran poder limpiador y desengrasante. Elimina restos de pegamento, quita manchas en madera, algodón y se puede utilizar para limpiar pinturas u otros productos fabricados a base de aceite. Destruye las fuentes del mal olor. Autorizado por el Ministerio de Sanidad como desinfectante de superficies como consecuencia de la pandemia generada por el coronavirus SARS-COV-2.

Modo de empleo

Aplicar dosis según superficie a abarcar hasta secado total del producto. No es necesario aclarar con agua. No pulverizar a fuentes de calor o fuego. Usar con precaución en superficies pintadas o barnizadas.

Apariencia
Color
Olor
pH
Descripción química

Transparente
Incoloro
A alcohol
5,91 - 6,71

Mezcla acuosa a base de alcoholes y humectantes.

Peligro

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 2: H225 - Líquido y vapores muy inflamables. - P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 601,12 g/L (20 °C)



UN1993

03/06/2020