



# FICHA PRODUCTO Y DE INFORMACIÓN TÉCNICA

## ECRAN PLUS

### Electrónica

Ref :7411

## 1. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

ECRAN PLUS es una solución limpiadora detergente de base acuosa. Aplicada por pulverización, su espuma untuosa elimina toda la suciedad grasa y las marcas de dedos en las superficies de materias plásticas, cristal o metálicas pintadas. Sus agentes anti-estáticos evitan la acumulación rápida del polvo en las pantallas de ordenadores. Su espuma compacta le confiere una excelente adherencia sobre todas las superficies, incluso verticales. ECRAN PLUS no contiene silicona.

## 2. ÁMBITO DE APLICACIÓN

ECRAN PLUS garantiza el mantenimiento de :

- Pantallas, teclados,
- Tarjetas de impresoras, unidades centrales,
- Tapadoras de insonorización para impresora,
- Monitores y televisores...

Atención : no utilizar sobre las pantallas de cristales líquidos (ordenador portátil por ejemplo).

## 3. UTILIZACIÓN – MODO DE EMPLEO

Vaporizar ECRAN PLUS a 20 cm de la superficie a limpiar, dejar actuar unos segundos y secar con un movimiento circular con un trapo suave, seco y sin pelusa (Referencia 3824).

Para la limpieza de teclados y de los lugares de difícil acceso, utilizar preferentemente bastoncillos de algodón (Referencia 3610).

Para las superficies pequeñas, pulverizar directamente la espuma sobre el trapo.

## 4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Producto activo :

- Aspecto : líquido límpido incoloro
- Olor : de detergente
- Masa volúmica a 20°C : 0,98 g/ cm<sup>3</sup>
- pH puro : 9,5 a 10,0
- No inflamable

## 5. PRECAUCIONES DE EMPLEO

Consultar la ficha de datos de seguridad. Recipiente a presión.

No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente. No tirar al fuego, ni siquiera vacío. Mantener fuera del alcance de los niños. No pulverizar sobre material conectado a la red eléctrica.

## 6. EMBALAJE Y ALMACENAJE

Aerosol de 520 ml (12 aerosoles / caja). Referencia 7411.

No exponer a los rayos solares ni a una temperatura superior a 50°C. No agujerear ni quemar, ni siquiera vacío. Mantener alejado de cualquier llama, chispa o fuente de ignición. Conservar en un lugar seco y bien ventilado, sin humedad y a una temperatura superior a 5°C.