

# SERIPLUS

**E simplu să lucrezi cu noi!**

BRAȘOV, 500407  
STR. ZIZINULUI, 109 BIS  
Tel/fax: 0268/329599  
[office@seriplus.ro](mailto:office@seriplus.ro)  
[www.seriplus.ro](http://www.seriplus.ro)

Banca TRANSILVANIA BRAȘOV  
Cont: RO05 BTRL 0080 1202 1481 51XX  
Cod fiscal: RO 12140636

## FAST-ACTING HAZE REMOVER GEL

**Substanță pentru îndepărtarea petelor de cerneală sau reziduurilor de emulsie de pe ecranul serigrafic**

**Fast-Acting Haze Remover Gel** este o substanță pe bază de solvent utilizată pentru îndepărtarea petelor de cerneală sau a reziduurilor de emulsie de pe ecranul serigrafic atunci când se lucrează manual.

### INSTRUCȚIUNI

Pasul 1 – Îndepărtați cerneala serigrafică și emulsia

Îndepărtați cerneala serigrafică de pe ecran utilizând curățătorul recomandat de producătorul acesteia.

Îndepărtați emulsia utilizând substanțele recomandate de producătorul acesteia.

Clătiți ecranul foarte bine cu apă.

Pasul 2 – Aplicați Fast-Acting Haze Remover Gel

Utilizând o pensulă aplicați Fast-Acting Haze Remover Gel pe ambele părți ale ecranului serigrafic.

Așteptați nu mai mult de 5-10 minute înainte de a clăti.

Pasul 3 – Clătirea ecranului

Pentru a evita stropirea, clătiți întâi ecranul cu un jet ușor de presiune. Pentru îndepărtarea reziduurilor de cerneală și emulsie utilizați apoi un jet mai puternic.

### ATENȚIE

Evitați contactul cu ochii și pielea ; purtați mănuși, ochelari și haine de protecție atunci când lucrați cu acest produs. Lucrați într-o zonă bine ventilată; nu inhalați vaporii.

Vă recomandăm să notați limitele de expunere și să purtați echipament pentru protecție respiratorie dacă acestea sunt depășite. Țineți cont de datele oferite de Fișa de Siguranță.

### INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Punct de aprindere > 93 °C

Presiunea vaporilor < 0.1 mm mercur la 20 °C

Compus Organic Volatil 462 g/ litru

TLV 2mg/ m<sup>3</sup> – limită pentru hidroxid de sodiu

(Pragul Maxim de Expunere)

Clasificare HMIS Sănătate – 2

Inflamabilitate – 1

Reactivitate – 0

Culoare galben deschis – alb lăptos

Durata de depozitare 1 an la 20°C

Evacuarea reziduurilor Reziduurile de Fast-Acting Haze Remover Gel pot fi în general evacuate în sistemul de evacuare și este biodegradabil în stațiile de epurare, dar acest lucru ar trebui verificat cu autoritățile locale (pentru a face acest lucru luați cu dumneavoastră o copie a Fișei de Siguranță)

### MODALITĂȚI DE PREZENTARE

Fast-Acting Haze Remover Gel 1 Quart – 946 ml