

3606SA

SOLVENTBORNE GUN CLEANER



DESCRIERE PRODUS

3606SA Solventborne gun Cleaner curăță pistoalele de pulverizare temeinic, eficient și delicat cu ajutorul puterii mari a solventului, pentru a îndepărta toate impuritățile din produsele pe bază de solvent 1K și apă, precum și vopseaua 2K neîntărită complet. 3606SA economisește foarte mult timp datorită aplicării sale simple. Doza de pulverizare de 400 ml este echipată cu un furtun scurt și unul lung pentru aplicare eficientă și confortabilă și este, astfel, o alternativă flexibilă și rentabilă la dispozitivul de curățare a pistolului de vopsit

Agent de curățare pentru pistoale cu pulverizare

CARACTERISTICI

- 01** Curăță pistoalele de pulverizare temeinic, rapid și delicat.
- 02** Economie foarte mare de timp.
- 03** Putere ridicată a solventului.

FIȘA TEHNICĂ

3606SA

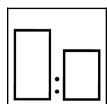


SOLVENTBORNE GUN CLEANER

Product preparation - application



Este recomandată utilizarea echipamentului adecvat pentru protecție, în timpul aplicării, pentru a evita iritații respiratorii, de piele sau de ochi.



Gata de utilizare



Nu se aplică.

Conform
directivei COV

2004/42/IB(e)(840) 750: Valoarea limită europeană pentru acest produs (categorie produs: IIB(e)) în formă gata de folosire este maximum 840 g/l COV. Conținutul COV al acestui produs, în formă gata de folosire, este de maximum 750 g/l.

FIȘA TEHNICĂ

3606SA



SOLVENTBORNE GUN CLEANER

Produse

3606SA Solventborne Gun Cleaner



1. După lucrarea de aplicare, goliți pistolul de vopsit.
2. Scoateți cana de vopsea și deconectați alimentarea cu aer. Opțional, scoateți atât fluturele, cât și diuza.
3. Curățați interiorul pistolului de pulverizare și părțile îndepărtate folosind furtunul de curățare din plastic scurt sau lung. Utilizați peste un recipient pentru a colecta deșeurile. (Distanța de pulverizare: 0 - 20 cm)
4. Lăsați pistolul de pulverizare să se scurgă solvenul rezidual.
5. Folosiți aer comprimat pentru a usca pistolul și reasamblați.

Indicații

- Informațiile privind utilizabilitatea se referă la o nouă cutie neutilizată atunci când este depozitată corect între 15 - 25 ° C și o umiditate relativă nu mai mare de 60%. Cutia trebuie să fie verticală, uscată și protejată de influențele chimice și mecanice în timp ce este depozitată și transportată. Trebuie avute în vedere instrucțiunile de siguranță de pe cutie, precum și toate dispozițiile legale ale locului de depozitare.

Consultați Fișa de Securitate înainte de utilizare. Atenție la informațiile de precauție afișate pe recipient.

Toate celelalte produse menționate în procesul de refinisare fac parte din gama de produse Cromax. Proprietățile sistemului nu vor fi valabile când materialul respectiv este utilizat în combinație cu orice alte materiale sau aditivi care nu fac parte din gama de produse Cromax, decât dacă este altfel explicit specificat.

Doar pentru uz profesional! Informația oferită în această documentație a fost selectată cu atenție. Este bazată pe cele mai bune cunoștințe ale noastre referitoare la subiect, la data acestui document. Informația este dată doar în scopul informării. Nu suntem răspunzători pentru corectitudinea, acuratețea și completitudinea acesteia. Este responsabilitatea utilizatorului de a verifica informația cu privire la actualizare și conformitate cu scopul intenționat. Proprietatea intelectuală din această Informație, inclusiv patente, mărci și drepturi de autor, este protejată. Toate drepturile rezervate. Fișa de Securitate relevantă și Avertismentele afișate pe eticheta produsului trebuie să fie citite. Ne rezervăm dreptul de a modifica / elimina elemente din această Informație în orice moment, fără înștiințare și nu ne asumăm nici o responsabilitate pentru actualizarea Informației. Toate regulile menționate în această clauză se vor aplica în același mod pentru orice modificări viitoare și amendări.