



# SOLVNET SR

**SZYBKO ODPAROWUJĄCY  
ROZPUSZCZALNIK NA ZIMNO**



## 7 doskonałych powodów, by używać SOLVNET SR :

1. Posiada doskonałą moc **odtłuszczenia**. (KBI > 170): rozpuszcza tłuszcze, oleje, tusze...
2. **Bardzo szybkie wysychanie**, po odtłuszczeniu nie pozostawia żadnych śladów na częściach.
3. Wspaniały **odplamiacz** na wszelkich powierzchniach.
4. **Rozpuszcza** większość klejów, taśm, spoiw...
5. **Usuwa graffiti**: skutecznie usuwa graffiti na gładkich powierzchniach.
6. **Neutralny**: umożliwia stosowanie na wszystkich powierzchniach, nawet na większości powierzchni plastikowych o dużej gęstości i elastomerach. **Słaby zapach**.
7. Praktyczny i **prosty** w użyciu: występuje w formie **aerozolu** i **luzem** (w płynie).

## Specjalnie przystosowany do użytku w następujących branżach:



Przemysł



Instytucje użytku publicznego

**Przemysł:** Odtłuszczenie wszystkich części we wszystkich gałęziach przemysłu i działach technicznych w instytucjach użytku publicznego. Odtłuszczenie części mechanicznych, takich jak: silniki, zespoły kół zębatych... we wszystkich gałęziach przemysłu.

**Instytucje użytku publicznego:** Odplamiacz na wszystkich powierzchniach: wykładziny, dywany, ubrania, materiały, terakota, czarne ślady na linoleum... Usuwa ślady kleju na powierzchniach. Instytucje szkolne : usuwa gumę do żucia.

**Drukarnie:** usuwa tusze na powłokach cylindra drukowego, pojemnikach z farbą drukarską, etc...

**Usuwanie graffiti:** usuwa wszystkie typy graffiti wykonanych farbą, tuszem, markerem, a także większość zabrudzeń na powierzchniach nieporowatych. Stosuje się głównie na powierzchniach delikatnych, malowanych, lakierowanych, znakach drogowych, sygnalizacjach świetlnych, tablicach laminowanych, pleksiglasie, powierzchniach porcelanowych, emaliowanych i ceramicznych.

Właściwości fizyko-chemiczne	Sposób użycia
Wygląd : bezbarwny, przezroczysty płyn Skład : rozpuszczalnik Wskaźnik odparowania : (eter = 1, D60 = 650) = ok. 3,90 Gęstość : 0,89 ± 0,010 Temp. zapłonu : < 0 °C Wskaźnik KAURI-BUTANOL : > 170 Aerozol : Gaz nośny: CO <sub>2</sub> Objętość netto : 400ml  Dodatkowe informacje : odnieść się do karty charakterystyki produktu.	<b>Odtłuszczenie części :</b> Stosować przez rozpylanie, przez zanurzenie, nanosić pędzlem lub ściereczką na czyszczone części. Pozostawić do wyschnięcia. Używa się zawsze w czystej postaci. <b>Usuwanie graffiti :</b> Wstrząsnąć aerozol przed użyciem. Nanosić na suche powierzchnie. Rozpylać z odległości 20 cm warstwami krzyżowymi, upewniając się, że graffiti zostało dokładnie nasączone preparatem. Pozostawić, aż wniknie, osuszyć za pomocą czystej ściereczki.  <b>Należy przeprowadzić próbę na tablicach 3M i pleksiglasie. Splukać niezwłocznie wodą po usunięciu warstwy graffiti. W przypadku materiałów plastikowych i znaków drogowych, należy najpierw przeprowadzić próbę.</b>

PL08062017/5

**plusiki 7-ki**

WYPNET: czyściwo nietkane

Dane zawarte w naszych opisach technicznych są oparte na naszej wiedzy oraz aktualnym doświadczeniu i są podane jedynie informacyjnie. W żadnym wypadku nie odpowiadamy za nieodpowiednie użycie naszych wyrobów.

# 7 d'Armor®