

## IPA Cleaner

IPA, to nic innego, jak Alkohol Izopropylowy. Jest to środek bardzo często stosowany w detailingu samochodowym, do usuwania pozostałości po pastach polerskich i odtłuszczania lakieru, natomiast częściej możemy odnaleźć jego zastosowanie w przemyśle elektronicznym. Występuje on w postaci bezbarwnego płynu o bardzo intensywnym zapachu. IPA jest środkiem wysoce łatwopalnym!



### Zastosowanie:

Zmywanie pasty z lakieru za pomocą IPA - Po polerowaniu lakieru, zazwyczaj ściera się pozostałości po paście polerskiej. Pomimo, iż powierzchnia lakieru może wydawać się czysta, to pozostaje na nim bardzo cienka warstwa oleistych cząsteczek z pasty polerskiej, które mogą wypełniać drobne niedoskonałości po polerowaniu. IPA świetnie radzi sobie z usuwaniem wszelkich olejków oraz pozostałości po paście polerskiej. Dzięki niej, pozbędziemy się resztek pasty polerskiej i zobaczymy faktyczny stan powierzchni lakieru. W ten sposób będziemy mogli ocenić w jakim stanie jest element polerowany. IPA może również służyć do ostatecznego odtłuszczania lakieru, przed nałożeniem powłoki ochronnej.

| Parametr             | Jednostka miary   | Parametry zakres                             |
|----------------------|-------------------|--|
| Wygląd               | -                 | Jednolity, klarowny płyn, bez zanieczyszczeń |
| Barwa                | -                 | Bezbarwny                                    |
| Zapach               | -                 | Charakterystyczny                            |
| pH w temp. +25°C     | -                 | 6-10   |
| Gęstość w temp. 20°C | g/cm <sup>3</sup> | 0,7809                                       |

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

H225 Wysoce łatwopalna ciecz i pary

H319 Działa drażniąco na oczy

H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy

Zwroty wskazujące środki ostrożności

Zwroty wskazujące środki ostrożności – zapobieganie

P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić

P280 Stosować odzież ochronną/ochronę oczu

#### PRZECHOWYWANIE I OPAKOWANIE

Termin ważności wynosi 2 lata od daty produkcji.

Produkt przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnie zapakowanych pojemnikach.

Temperatura przechowywania: powyżej 0°C

**Mail:** [biuro@hipernet.com.pl](mailto:biuro@hipernet.com.pl)

**Tel.:** 22 679 01 45



Hipernet Sp. z o.o. Sp. Kom.

Ul. Promienna 4/4

03-672 Warszawa