

**NAZWA PRODUKTU: OCTAN N-BUTYLU**

**Opis Produktu:** Octan n-butyłu - organiczny związek chemiczny, ester kwasu octowego i alkoholu n-butyłowego.

**Zastosowanie:** Rozpuszczalnik farb i lakierów, olejów hydraulicznych oraz płynów hamulcowych. Na bazie butanolu produkowane są niektóre perfumy. Wykorzystywany w procesach przemysłowych oraz jako składnik bezacetonowych zmywaczy do paznokci.

**Sposób użycia:**

1. **Rozcieńczanie:** postępować zgodnie z instrukcjami producenta wyrobu rozcieńczonego. Przeprowadzić próbę na małej ilości produktu.
2. **Czyszczenie narzędzi i zabrudzonych elementów:** oczyszczany element zanurzyć w rozcieńczalniku lub przecierać namoczoną czystą szmatką lub czystym pędzlem. Następnie wytrzeć do sucha czystą szmatką. Czynność powtórzyć, aż do uzyskania pożądanego efektu.

**Właściwości:**

Barwa – bezbarwna

Gęstość – 0,860 - 0,890 kg/L

Konsystencja – niskolepka ciecz o przyjemnym intensywnym zapachu

Okres ważności – 1 rok

**Opakowania i ładowność:**

Objętość	OPAKOWANIE	ILOŚĆ			
		w op. zb.	w warstwie	warstw	na palecie
0,5 L	Butelka plastikowa	20	200	5	1000
5 L ZWY	Kanister plastikowy zwykły	-	41	3	123
5 L EU	Kanister plastikowy euro	-	30	4	120
5 L	Kanister metalowy	-	33	5	165
10 L EU	Kanister plastikowy euro	-	20	3	60
20 L EU	Kanister plastikowy euro	-	12	3	36
30 L EU	Kanister plastikowy euro	-	12	2	24
200 L	Beczka metalowa/plastikowa	-	-	-	2
1000 L	Paleta pojemnik	-	-	-	-
L	Opakowanie odbiorcy	-	-	-	-

**Uwagi:**

Można transportować w ujemnych temperaturach. Przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0°C do +25°C.

Chronić przed dziećmi. Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca. Po zakończeniu prac pomieszczenie należy wietrzyć.

**Euro****Euro 5l****Zwykłe 5l****Metalowe**