



## Hyperfoam 20L/21,6Kg Nerta

Cena brutto	<b>306,70 zł</b>
Cena netto	<b>249,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>300-0020-HYPERF-01</b>
Producent	<b>Nerta</b>

### Opis produktu

## Hyperfoam 20L / 21,6Kg. Nerta

### Silnie pianowa mocna aktywna piana do mycia samochodów

**HYPERFOAM to innowacyjny produkt czyszczący**, który zadba o nieskazitelny wygląd Twojego pojazdu. Ten zaawansowany środek do mycia samochodów który zapewnia wyjątkowe właściwości piany umożliwiające skuteczne usuwanie zanieczyszczeń z powierzchni samochodowych.

#### Doskonała do:

- myjni bezdotykowych
- myjni aut ciężarowych TIR
- mycia aut osobowych

#### Może być podawana z :

- pianownicy
- lancy
- oprysku niskociśnieniowego

**Skuteczne Usuwanie Zabrudzeń:** to absolutny mistrz w radzeniu sobie z różnorodnymi zabrudzeniami, takimi jak tłuste plamy, kurz, błoto, owady, i wiele innych. Z łatwością przywraca blask Twojemu pojazdowi.

**Gęsta, Trwała Piana:** Produkt ten wytwarza gęstą i trwałą pianę, która utrzymuje się na powierzchni przez dłuższy czas. Dzięki temu masz pewność, że każde zanieczyszczenie zostanie doskonale rozpuszczone.

**Bezpieczny Dla Powierzchni:** został stworzony z myślą o bezpieczeństwie Twojego lakieru i innych powierzchni samochodowych. Nie zawiera agresywnych chemikaliów, takich jak kwasy czy ługi, co pozwala na spokojne mycie bez obaw o uszkodzenia.

**Łatwość Użycia:** Ten produkt jest niezwykle prosty w zastosowaniu. Możesz go używać zarówno na mokrej, jak i suchej powierzchni. Po nałożeniu, wystarczy chwilka oczekiwania, a następnie spłukanie wodą. To wszystko, czym musisz się martwić!

---

**Najwyższa Jakość Składników:** powstaje z użyciem najwyższej jakości składników, co gwarantuje skuteczność i bezpieczeństwo podczas czyszczenia samochodu.

**Nie uszkadza lakieru ani innych czyszczonych powierzchni.**

**W przemyśle samochodowym zalecamy stosowanie stężenia w zakresie 1% - 5%.**

Jeśli zastanawiasz się nad wyższym stężeniem, zawsze możesz wypróbować produkt na niewidocznym fragmencie powierzchni, aby upewnić się, że nie wystąpią żadne uszkodzenia. Pamiętaj, aby nie zostawiać preparatu na karoserii w stanie suchym i unikaj mycia samochodu w pełnym słońcu.