



## Hyperfoam 20L Nerta

Cena brutto	<b>318,00 zł</b>
Cena netto	<b>258,54 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>300-0020-HYPERF-01</b>
Producent	<b>Nerta</b>

### Opis produktu

## Nerta Hyperfoam - Najmocniejsza piana aktywna dla profesjonalnych myjni

**Nerta Hyperfoam** to jedna z najbardziej wydajnych i skutecznych pian aktywnych dostępnych na rynku profesjonalnej chemii samochodowej. Opracowana przez belgijską markę **Nerta**, znaną z najwyższej jakości środków do mycia pojazdów, gwarantuje doskonały efekt czystości nawet przy najbardziej uporczywych zabrudzeniach.

### Dlaczego Nerta Hyperfoam?

- ✓ **Niezwykła gęstość piany** - tworzy mocną, białą kołderkę, która długo utrzymuje się na karoserii, dając czas na rozpuszczenie brudu.
- ✓ **Maksymalna skuteczność** - usuwa błoto, tłuste osady, film drogowy, owady, smary, a nawet sól zimową.
- ✓ **Profesjonalna wydajność** - z jednego kanistra koncentratu uzyskasz setki litrów piany roboczej (rozcieńczenie nawet 1:30).
- ✓ **Bezpieczna dla powierzchni** - lakieru, elementów plastikowych, gumowych i aluminium.
- ✓ **Uniwersalność zastosowań** - sprawdzi się w myjniach samochodowych, samoobsługowych, transporcie ciężarowym, rolnictwie i budownictwie.
- ✓ **Produkt klasy premium** - wybierany przez tysiące profesjonalnych myjni w całej Europie.

### Skład i technologia działania

**Zaawansowane detergenty** - szybko penetrują i rozpuszczają zabrudzenia.

**Formuła piany aktywnej** - długi czas działania, łatwe odpajanie zanieczyszczeń.

**Kompatybilność z urządzeniami** - idealnie współpracuje z pianownicami, lancami pianotwórczymi i systemami pianowymi w myjniach automatycznych.

### Zastosowania praktyczne

**Myjnie samochodowe** - skuteczne mycie aut osobowych i dostawczych.

**Myjnie samoobsługowe** - atrakcyjna, gęsta piana przyciąga klientów i buduje zaufanie do jakości myjni.

**Transport ciężarowy** - błyskawiczne mycie tirów, autobusów i naczep bez ryzyka uszkodzenia lakieru.

**Maszyny rolnicze i budowlane** - usuwa zaschniętą ziemię, smary i zabrudzenia ropopochodne.

**Detailing i car care** - idealny do wstępnego mycia przed ręcznym czyszczeniem pojazdu.

---

## Przewaga nad konkurencją

- ☐ **Efekt wizualny** – gęsta, śnieżnobiała piana daje profesjonalne wrażenie i dłuższe działanie.
- ☐ **Wydajność ekonomiczna** – jedno opakowanie wystarcza na znacznie dłużej niż tanie zamienniki.
- ☐ **Technologia belgijskiej marki Nerta** – ponad 40 lat doświadczenia w chemii samochodowej.
- ☐ **Zaufanie branży** – wybierany przez sieci myjni w całej Europie.
- ☐ **Komfort pracy** – łatwe spłukiwanie, brak smug, świeży zapach.

---

## Sposób użycia

Rozcieńczyć koncentrat:

Pianownica ręczna / lanca pianowa: **1:10 - 1:30**.

Myjnie automatyczne i samoobsługowe: zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń.

Aplikować równomiernie na cały pojazd.

Pozostawić pianę na **2-3 minuty** (nie dopuścić do wyschnięcia).

Nie stosować na rozgrzaną powierzchnię, zawsze wcześniej schłodzić.

Spłukać dokładnie wodą pod wysokim ciśnieniem.

---

## Bezpieczeństwo

Używać rękawic ochronnych.

Nie stosować na rozgrzane elementy ani w pełnym słońcu.

Unikać kontaktu z oczami i skórą.

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu.

---

## Podsumowanie

Jeśli szukasz piany aktywnej, która **zaskakuje gęstością, skutecznością i wydajnością**, wybierz **Nerta Hyperfoam**. To produkt, który **podnosi standard mycia** w każdej myjni i gwarantuje, że klient końcowy zobaczy różnicę już po pierwszym użyciu.

☐ **Nerta Hyperfoam - jakość premium, której zaufały profesjonalne myjnie w całej Europie.**

FAQ najczęściej zadawane pytania dla Nerta Hyperfoam

## FAQ - Nerta Hyperfoam

### 1. Co to jest Nerta Hyperfoam?

Nerta Hyperfoam to profesjonalna, super gęsta piana aktywna klasy premium, stosowana w myjniach samochodowych, samoobsługowych oraz do mycia pojazdów ciężarowych, maszyn rolniczych i budowlanych. Charakteryzuje się wysoką skutecznością i wydajnością.

---

### 2. Do czego służy piana aktywna Nerta Hyperfoam?

Produkt przeznaczony jest do wstępnego mycia samochodów osobowych, dostawczych, ciężarowych, autobusów oraz maszyn. Doskonale usuwa brud drogowy, owady, tłuste osady, sól i błoto.

---

### 3. Czy Nerta Hyperfoam jest bezpieczna dla lakieru?

Tak. Przy odpowiednim rozcieńczeniu piana jest bezpieczna dla lakieru, plastików, aluminium, elementów gumowych oraz powłok ochronnych (wosków i powłok ceramicznych).

---

## 4. Jak rozcieńczać Nerta Hyperfoam?

- **Pianownica ręczna lub lanca pianowa:** 1:10 – 1:30 (w zależności od stopnia zabrudzenia).
- **Myjnia automatyczna i samoobsługowa:** stosować zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia.

---

## 5. Czy można stosować Nerta Hyperfoam w myjniach samoobsługowych?

Tak, produkt jest dedykowany do systemów pianowych w myjniach samoobsługowych. Daje efekt gęstej, białej piany, który przyciąga klientów i zwiększa atrakcyjność usługi.

---

## 6. Jakie są zalety Nerta Hyperfoam w porównaniu do konkurencji?

Bardzo gęsta i długo utrzymująca się piana.

Wysoka wydajność – niskie zużycie koncentratu.

Bezpieczeństwo dla wszystkich powierzchni zewnętrznych.

Uniwersalne zastosowanie – samochody osobowe, ciężarowe, maszyny.

Sprawdzone i cenione w profesjonalnych myjniach w całej Europie.

---

## 7. Czy Nerta Hyperfoam usuwa owady i sól drogową?

Tak. Dzięki mocnym detergentom produkt skutecznie rozpuszcza zabrudzenia organiczne (np. owady) oraz pozostałości soli stosowanej zimą.

---

## 8. Czy Nerta Hyperfoam można stosować w detailingu?

Tak, piana idealnie sprawdza się jako etap **pre-wash** w detailingu, ułatwiając bezpieczne mycie bez ryzyka zarysowań lakieru.

---

## 9. Jak przechowywać Nerta Hyperfoam?

Produkt należy przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, z dala od promieni słonecznych i dzieci.

---

## 10. Czy Nerta Hyperfoam sprawdzi się do mycia maszyn rolniczych i budowlanych?

Tak. Dzięki wysokiej skuteczności piana usuwa błoto, smary i oleje, co czyni ją idealnym środkiem do czyszczenia ciągników, kombajnów, koparek i innego ciężkiego sprzętu.