

## DIMER PIANA AKTYWNA 5KG

Wysocze skoncentrowany dwuskładnikowy preparat pianotwórczy do mycia zewnętrznego, posiadający właściwości czyszczące i odtłuszczające. Bardzo szeroki wachlarz zastosowań preparatu sprawia, że doskonale usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia z powierzchni: karoserii, podwozi, kół, części aluminiowych, plandek, naczep, maszyn budowlanych i przemysłowych, ciągników siodłowych, wagonów kolejowych, posadzek w garażach i warsztatach oraz innych powierzchni twardych o wysokim stopniu zabrudzenia. Dokładnie myje i odtłuszcza bez konieczności używania gąbki lub szczotki (usuwa wszelkie zabrudzenia).

**Dimer Atas Plak piana aktywna koncentrat** - do myjek ciśnieniowych typu Karcher, pianownie / pianownice (lance pianotwórcze):



- silnie skoncentrowany preparat do usuwania ciężkich zabrudzeń, w tym tłustych plam ropopochodnych,
- idealny do mycia plandek oraz karoserii samochodów ciężarowych,
- posiada doskonałe właściwości pieniające i odtłuszczające,
- może być stosowany w postaci piany lub oprysku,
- po zmieszaniu z wodą przyjmuje postać aktywnej piany,
- produkt zapewnia gęstą i stabilną pianę.

Produkt zalecany także do czyszczenia wyjątkowo silnie zabrudzonych powierzchni. Skuteczny w usuwaniu smarów. Preparat dwuskładnikowy o pH zasadowym. Nie zawiera fosforanów.

### Zastosowanie:

Myjki wysokociśnieniowe (ustawienie mocy 4-7 atmosfer w zależności od dyszy).

Proponowane rozcieńczenie z wodą w zależności od zastosowania zgodne z poniższą rozpiską:

- mycie wstępne: 1 do 70-100,
- mycie główne: 1 do 40-50,
- lanca pianotwórcza: 1 do 3,
- mycie samochodów osobowych: 1 do 40-70,
- mycie samochodów ciężarowych: 1 do 40-50,
- mycie naczep, kontenerów, plandek: 1 do 40-50,
- mycie podwozi i kół: 1 do 6-10,
- mycie zewnętrznych części silników: 1 do 6-10,
- czyszczenie posadzek, płyt lastryko: 1 do 40-60,
- mycie maszyn przemysłowych: 1 do 40-60,
- mycie wagonów kolejowych: 1 do 5-6.

Lanca pianotwórcza (przykręcany do lancy pojemnik z dozownikiem):

- zaleca się wstępne rozcieńczenie produktu 1 : 2 / 3 oraz ustawienie zaworu dozującego od 4% do 8%.

### Zalecenia:

W okresie letnim zaleca się stosowanie preparatu na powierzchnie schłodzone lub w miejscu zacienionym. W przypadku

stosowania należy unikać długotrwałego kontaktu produktu z częściami aluminiowymi i innymi stopami metali lekkich.

**Sposób użycia:**

1. Dokładnie wymieszać pojemnik - aż do uzyskania jednolitej barwy roztworu,
2. Rozcieńczyć preparat z wodą zgodnie z tabelą rozcieńczeń,
3. Uzyskany roztwór rozpylić przy pomocy urządzenia ciśnieniowego lub pianotwórczego,
4. Odczekać ok. 30 sekund,
5. Spłukać obficie wodą.

Opakowania: bańki 1L, 2L, 5L, 10L, 25L.

**W ofercie**

[Sklep nr 1 Praga](#) [Sklep nr 2 Mokotów](#) [Sklep nr 3 Bielany](#) [Sklep nr 4 Ursus](#) [Sklep nr 5 Wawer](#)

Produkt znajduje się w ofercie tych sklepów, ale stany uzupełniane są co kilka dni więc mogą wystąpić chwilowe braki. Na pozostałe oddziały sprowadzany jest z w ciągu 2-3 dni.