

## PSZENICA PASZOWA

<b>1. Charakterystyka produktu</b>	
Rodzaj	PSZENICA PASZOWA
Pochodzenie	Unia Europejska
Normy dla produktu	PN-R-74103
<b>2. Składniki</b>	
Skład	Ziarno pszenicy
<b>3. Opis użycia</b>	
Przeznaczenie	Do produkcji pełnoporcjowych mieszanek paszowych i pasz leczniczych jako makrokomponenty, oraz do innych celów zgodnie z przeznaczeniem u klienta
<b>4. Wymagania organoleptyczne</b>	
Barwa	Barwa charakterystyczna dla danego komponentu, nasiona bez widocznych fuzarioz, bez nasion porośniętych, z małą ilością uszkodzeń mechanicznych,
Zapach	Swoisty dla zbóż, bez zapachów stęchlizny i innych zapachów obcych
<b>5. Wymagania fizyko-chemiczne</b>	
Gęstość	min. 72 kg/hl
Wilgotność	do 14,5 %
Zanieczyszczenia ogółem	max 6%
w tym nieużyteczne	max 2%
Zanieczyszczenia fizyczne	bez zanieczyszczeń fizycznych - odłamki szkła, metalu, plastiku.
Wymagania chemiczne	Zgodne z wymogami GMP
<b>6. Wymagania mikrobiologiczne</b>	
Obecność pleśni	Bez nalotu i zapachu pleśni
Obecność szkodników	Bez szkodników i śladów po szkodnikach
Zanieczyszczenia organiczne	Bez zanieczyszczeń organicznych – chwasty szkodliwe dla zwierząt (nasiona przytuli czepnej)