

AGRICULTURAL AND FOOD QUALITY INSPECTION  
REPUBLIC OF POLAND,  
INSPEKCJA JAKOŚCI HANDLOWEJ  
ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH  
GŁÓWNY INSPEKTORAT  
RZECZPOSPOLITA POLSKA  
WARSZAWA  
UL. WSPÓLNA 30

**ŚWIADECTWO JAKOŚCI I ANALIZ FIZYKOCHEMICZNYCH**  
**I MIKROBIOLOGICZNYCH**  
**CERTIFICAT DE QUALITE ET D'ANALYSE PHYSICO CHIMIQUE ET**  
**BACTERIOLOGIQUE**

PRODUKT: PRODUIT:

JAKOŚĆ: QUALITE:

ILOŚĆ: QUANTITE :

MASA NETTO: POIDS NET:

MASA BRUTTO: POIDS  
BRUT:

POCHODZENIE:  
ORIGINE:

KRAJ PRZEZNACZENIA:  
DESTINATION:

RODZAJ TRANSPORTU: MOYEN DE  
TRANSPORT:

EKSPORTER:  
EXPORTATEUR:

IMPORTER: IMPORTATEUR:

PRODUCENT: PRODUCER:

NUMER ZAKŁADU:  
CODE USINE:

NUMERY KONTENERÓW:  
CONTAINERS NUMEROS:

ILOŚĆ (kg) QUANTITE (kg)	KOD PRODUKCJI CODE DE FABRICATION	DATA PRODUKCJI DATE DE PRODUCTION	DATA WAŻNOŚCI DATE DE PEREMPTION
-----------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------

Ja, niżej podpisany zaświadczam, że w/w towar został wyprodukowany zgodnie z poniższymi wymaganiami jakościowymi i nadaje się do spożycia przez ludzi.

J' ai soussignée certifiée que le produit décrit ci-dessus a été fabriqué selon les spécifications suivantes et par conséquent le produit est apte à la consommation humaine.

**Wymagania organoleptyczne**  
**Caractéristiques organoleptiques**

- smak: / goût:
- barwa: / couleur:
- konsystencja / aspect:
- wolne od zanieczyszczeń / absence d'impuretés:

**Wymagania fizyko-chemiczne**  
**Caractéristiques Physico-Chimiques**

- zawartość tłuszczu  
teneur en matière grasse

- zawartość wody  
teneur en eau

- kwasowość wolna ADMI  
acidité titrable ADMI

- pH  
pH

- substancje neutralizujące/inhibitory  
neutralisants/inhibiteurs

- substancje dodatkowe  
additifs

- fosfataza  
Phosphatase

- rozpuszczalność  
solubilité

- czystość  
épreuve de filtration

- stopień dyspersji  
dispersibilité

- maślanka i/lub serwatka  
babeurre et/ou lactosérum

- laktoza  
lactose

- białko (NX6,39)

- protéines (NX6,39)

- popiół  
cendres

- sole mineralne  
sels minéraux

- wskaźnik WPN  
indice WPN

**Wymagania mikrobiologiczne**  
**Caractéristiques Bactériologiques**

- E. coli / 0,1 g  
E. coli / 0,1 gr
- Staphylocoques aureus / 0,1 g  
Staphylocoques aureus / 0,1 gr
- Clostridium S.R. w 46°C (perfringens) / g  
Clostridium S.R. a 46°C (perfringens) / gr
- pleśnie i drożdże /g  
levures et moisissures / gr

**Wymagania toksykologiczne**  
**Caractéristiques Toxicologique**

- antyseptyki  
antiseptique
- żelazo (max)  
fer (max)
- miedź (max)  
cuivre (max)

**Dopuszczalne maksymalne ilości pozostałości pestycydów Limite**  
**Maximale de Tolérance en Résidus Pesticides**

- aldryna  
aldrine
- dieldryna  
dieldrine
- endryna  
endrine
- heptachlor i epoksyd  
heptachlore et epoxyheptachlore
- oktachlor lub chloran  
octachlore ou chlorane
- D.D.T., D.D.E., D.D.D. (razem)  
D.D.T., D.D.E., D.D.D. (ensemble)
- H.C.H. alfa  
H.C.H. alpha
- H.C.H. beta  
H.C.H. beta
- H.C.H. gamma  
H.C.H. gamma
- H.C.B.  
H.C.B.
- fenitroton
- fenitroton

Miejsce  
Lieu

Data  
Date

Podpis i pieczęć urzędu  
Signature et cachet