



UNIPOLCOM S.A.

ul. Królowej Marysieńki 9 lok. 8,
02-954 Warszawa, Poland

PHONE: +48 22 8447434
FAX: +48 22 8447444
www.unipolcom.com.pl

EDAM 30%

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES et BACTERIOLOGIQUES

Matières grasses en matière seche	: 30 % mini
Matière seche	: 50 % mini
Sel	: 2,5% maxi
pH	: 5,2 – 5,4
Coliformes	: 100/g maxi
E. coli	: 10/g maxi
Listeria monocytogenes	: absence/25g
Salmonelles	: absence/25g
Levures et moisissures	: 100/g maxi

DATE DE PEREMPTION:

3 mois de la date de production.

POIDS:

Blocks de ca. 1 kg à ca. 15 kg (Euroblocks) , pièces, tranches – poids differents.

CONDITIONNEMENT:

Blocks emballés en cryovac.

Pièces, tranches – emballage individuel.



UNIPOLCOM S.A.

ul. Królowej Marysieńki 9 lok. 8,
02-954 Warszawa, Poland

PHONE: +48 22 8447434
FAX: +48 22 8447444
www.unipolcom.com.pl

EDAM 40%

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES et BACTERIOLOGIQUES

Matières grasses en matière sèche	: 40 % mini
Matière sec	: 55 % mini
Sel	: 2,5 % maxi
pH	: 5,2 – 5,6
Coliformes	: 100/g maxi
E. coli	: 10/g maxi
Listeria monocytogenes	: absence/25g
Salmonelles	: absence/25g
Levures et moisissures	: 100/g maxi

DATE DE PEREMPTION:

3 mois de la date de production.

POIDS:

Blocks de ca. 1 kg à ca. 15 kg (Euroblocks) , pièces, tranches – poids différents.

CONDITIONNEMENT:

Blocks emballés en cryovac.

Pièces, tranches – emballage individuel.