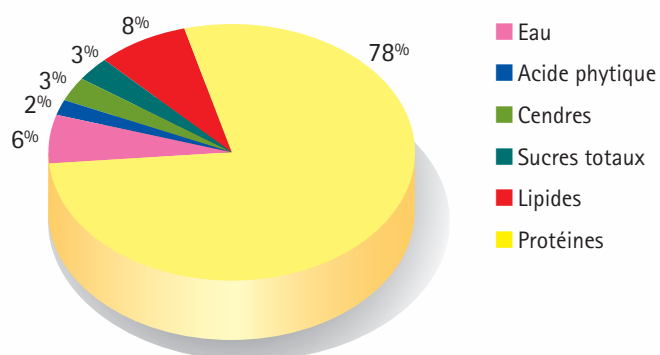


# SOLULYS® 77 W

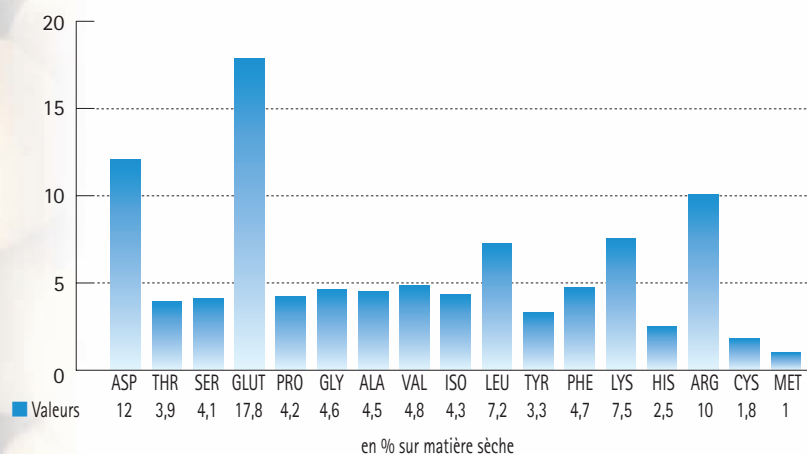
## Protéine de pois soluble

- 100% végétal
- Forte teneur en protéines
- Profil acides aminés équilibré
- Similaire aux produits base soja
- Forte solubilité à pH 7
- Sans OGM

### Composition



### Profil acides aminés



# SOLULYS® 77 W

## DÉFINITION

Le SOLULYS® 77 W est une protéine de pois.

## SPÉCIFICATIONS

- ASPECT	Poudre légèrement colorée
- MATIÈRE SÈCHE	90% min.
- MATIÈRE PROTÉIQUE (N x 6.25)	83% min.
- pH	7 env.

## DONNÉES MICROBIOLOGIQUES

- FLORE TOTALE	10 000 /g max.
- LEVURES	100 /g max.
- MOISSURES	100 /g max.
- E. COLI	Absence dans 1 g
- SALMONELLA	Absence dans 25 g

## VALEURS INDICATIVES

- MATIÈRES MINÉRALES	6% env.
----------------------	---------

## EMBALLAGE

Sac de 15 kg

ASSURANCE QUALITÉ / INDUSTRIE

23 janvier 2006

