



# Transport pneumatique

Solutions pour le transport  
pneumatique de produit en vrac  
poudre et granulés

NEU-JKF Process maîtrise les technologies de transport pneumatique pour des débits jusqu'à 150 t/h, sur des distances de quelques mètres à plusieurs centaines de mètres.

Notre expertise : la conception et réalisation d'installations clés en main de transport pneumatique de produits en vrac pour tout type d'industrie : agro-alimentaire, recyclage, biomasse, plastique ou encore chimie...

Gâce à leur savoir-faire en ingénierie, nos équipes déterminent l'installation la plus adaptée à vos besoins.

Scanner  
ce QR code



En savoir plus

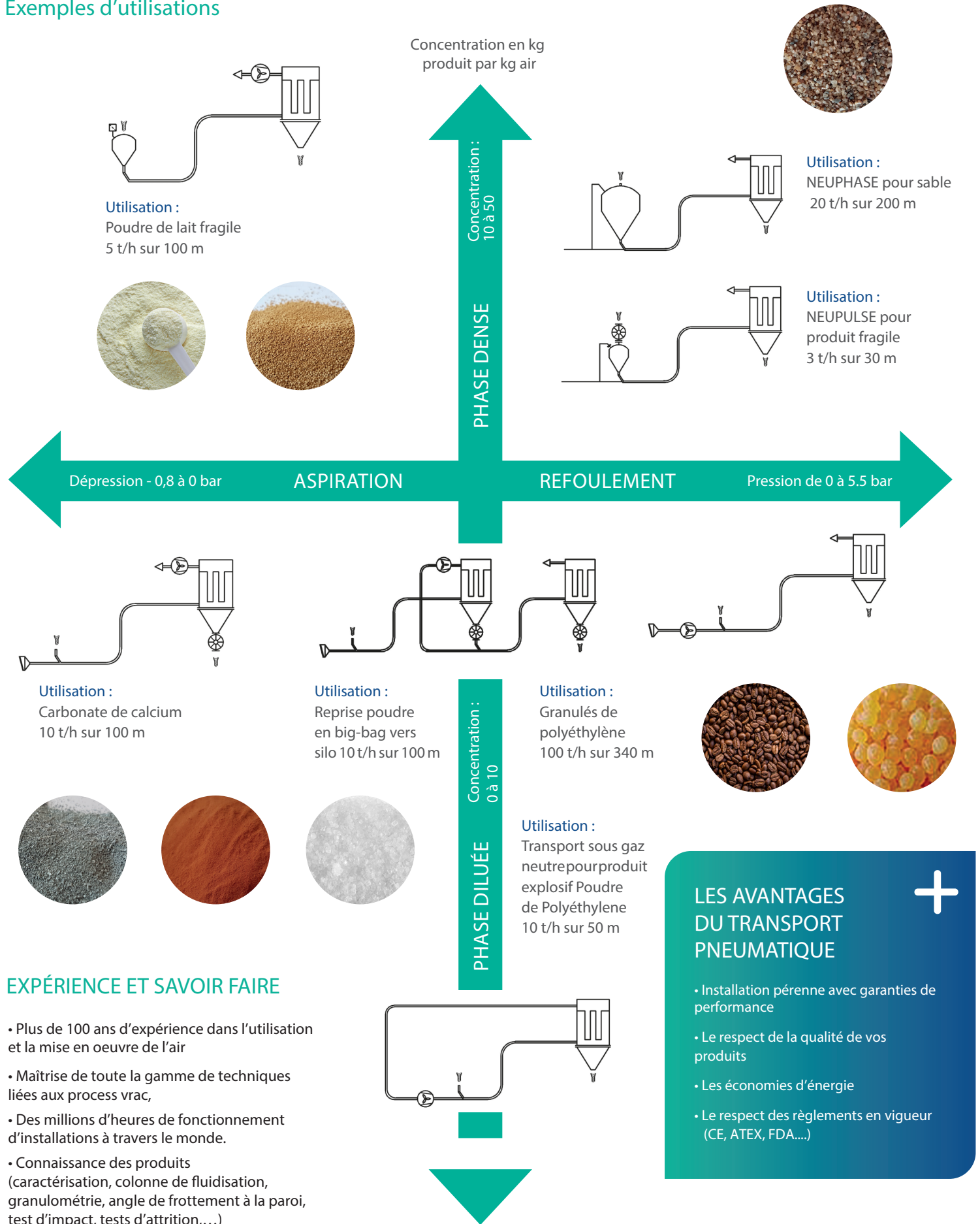


Parc d'activité de la Houssoye  
Rue André Ampère  
59930 La Chapelle d'Armentières



+33 (0)3 20 45 65 43  
[www.neujkf-process.com](http://www.neujkf-process.com)

## Exemples d'utilisations



## EXPÉRIENCE ET SAVOIR FAIRE

- Plus de 100 ans d'expérience dans l'utilisation et la mise en oeuvre de l'air
- Maîtrise de toute la gamme de techniques liées aux process vrac,
- Des millions d'heures de fonctionnement d'installations à travers le monde.
- Connaissance des produits (caractérisation, colonne de fluidisation, granulométrie, angle de frottement à la paroi, test d'impact, tests d'attrition,...)

## LES AVANTAGES DU TRANSPORT PNEUMATIQUE

- Installation pérenne avec garanties de performance
- Le respect de la qualité de vos produits
- Les économies d'énergie
- Le respect des règlements en vigueur (CE, ATEX, FDA,...)