

PHOCYTAN® AGUETTANT

SOLUTION À DILUER POUR PERFUSION

RUPTURE D'APPROVISIONNEMENT EN VILLE

de PHOCYTAN® 0,33 mmol/mL, solution à diluer pour perfusion,
présentation en ampoule en verre de 20 mL (6,6 mmol – 20 mL)

et RÉTROCESSION TRANSITOIRE de la spécialité

PHOCYTAN® 0,66 mmol/mL solution à diluer pour perfusion,
présentation en ampoule polypropylène de 10 mL (6,6 mmol – 10 mL).

PRODUIT
EN RUPTURE
EN VILLE



PRODUIT EN
RÉTROCESSION
TRANSITOIRE



PHOCYTAN® 0,33 mmol/mL
ampoule en verre de 20 mL

PHOCYTAN® 0,66 mmol/mL
ampoule polypropylène de 10 mL

Concentration
de la solution

0,33 mmol/mL

0,66 mmol/mL

Volume
d'une ampoule

20 mL

10 mL

Quantité
de phosphore
par ampoule

6,6 mmol – 20 mL

6,6 mmol – 10 mL

Quantité de phosphore (6,6 mmol) dans 1 ampoule verre de PHOCYTAN® 0,33 mmol/mL, 20 mL

Quantité de phosphore (6,6 mmol) dans 1 ampoule plastique de PHOCYTAN® 0,66 mmol/mL, 10 mL

Indications

Apport de phosphore par voie parentérale,
en particulier au cours de l'alimentation parentérale exclusive

Voie d'administration

Voie injectable exclusivement. Voie intraveineuse lente par perfusion.

Mises en garde
spéciales

Solution hyperosmolaire **à diluer impérativement** avant emploi,
dans NaCl 0,9%, G5%, Osmotan G5%