

Tampons alcool



- Tampons imprégnés d'alcool isopropylique à 70 %
- Pour désinfection de la peau avant injections

| Réf. | Désignation | Unités/boîte | €/boîte |
|-------------------------|--------------------------------|--------------|---------|
| 140425A | Tampon imprégné d'alcool | 200 | NC - |
| 140443 | Tampon large imprégné d'alcool | 100 | NC - |

Tampons alcoolisés



- Non tissés, imprégnés d'alcool Isopropanol à 70 %
- Taille : medium
- Préparent la peau avant une injection

| Réf. | Désignation | € la boîte de 100 |
|------------------------|--------------------|-------------------|
| 030742 | Tampons alcoolisés | NC - |

Boîtes de 48 lingettes panachées



Composition boîte A :

- + 12 lotions alcool,
- + 12 lotions asséchantes,
- + 12 lotions au calendula,
- + 12 lotions anti-moustique

Composition boîte B :

- + 12 lotions alcool,
- + 12 lotions asséchantes,
- + 12 lotions au calendula,
- + 12 lotions de chlorhexidine

| Réf. | Désignation | € |
|------------------------|--------------------------------|------|
| 280010 | Boîte de 48 sachets panachés A | NC - |
| 280011 | Boîte de 48 sachets panachés B | NC - |

Désinfectant à la chlorhexidine

- Désinfectant à large spectre
- Solution incolore
- Pulvérisateur 50 ml

Mode d'emploi : pulvériser sur la peau saine à désinfecter puis tamponner l'excédent.



| Réf. | Désignation | € |
|------------------------|---------------------------------|------|
| 853162 | Désinfectant à la chlorhexidine | NC - |

Produit nettoyant à base de Diphotérine



941017

941018

941019

Convient pour un lavage du visage et du corps en cas de projection chimique, existe en version « lave-œil ».

- Neutralise instantanément les acides, les bases et des solvants
- Solution stérile
- Péremption : 2 ans
- Existe en version : 200 ml, 100 ml, et lave-œil (50 ml)
- Version lave-œil à usage unique, avec scellé assurant l'intégrité du dispositif

| Réf. | Contenance | € |
|------------------------|--------------------------|------|
| 941017 | 50 ml (version lave-œil) | NC - |
| 941018 | 100 ml | NC - |
| 941019 | 200 ml | NC - |