

Conservation après ouverture des topiques

Page n°1 sur 5

Version: 2

Date d'application : 29/10/2020 Indexation : QUA-EN-0462

Liste des topiques référencées au CHU de Toulouse, avec des conditions de conservations particulières extraites des RCP et des données fournies par les laboratoires.

La date d'ouverture doit être notée sur le contenant.

Frigo: Température comprise entre +2 et +8°C (attention: relevé de température du réfrigérateur quotidien)

A l'abri de la lumière : si possible dans le conditionnement d'origine

Unidose: A administrer immédiatement, ne pas réutiliser une dose déjà entamée, jeter le récipient après utilisation

* Pour les médicaments n'ayant pas subi d'étude de stabilité après ouverture noté « Pas de données », il convient de jeter le médicament à la fin de la durée conventionnelle de traitement. Il convient de respecter les conditions d'hygiène usuelle

Spécialité, présentation	Durée de conservation après ouverture	Température, lumière
ACICLOVIR 5% CREME DERMIQUE TUBE 10G ARROW	10 jours	Pas de précautions particulières
ACIDE FUSIDIQUE 2% CREME TUBE 15G ARROW	6 mois	Inférieur à 25°C
ACIDE SALICYLIQUE 5% PDE TUBE 80G labo CENTRE LAB	6 mois	entre 15°C et 25°C
ACIDE SALICYLIQUE 10% PDE TUBE 80G labo CENTRE LAB	6 mois	entre 15°C et 25°C
ACIDE SALICYLIQUE 20% PDE TUBE 80G labo CENTRE LAB	6 mois	entre 15°C et 25°C
ALCOOL BLEU PEDIA 70% FL 125ML GILBERT	Pas de données	Pas de données
ALCOOL ETHYLIQUE 95% SOL LOC FL 1L	Pas de données	entre 15°C et 25°C Eloigner d'une source de chaleur
ALCOOL ETHYLIQUE ABSOLU SOL LOC FL 1L	Pas de données	entre 15°C et 25°C Eloigner d'une source de chaleur
ALDARA 5% CREME SACHET 250MG	Ne pas conserver après ouverture	Inférieur à 25°C
AMUKINE SOL LOC FL 200ML RESERVE OPHTALMO + MATER + CHIR PLASTIQUE	15 jours	A l'abris de la chaleur et de la lumière.
ANIOS GEL 1000ML 85 NPC SOL LOC FL AIRLESS	Pas de données	Pas de données
ANIOS GEL 500ML 85 NPC SOL LOC FL+ POMP	Pas de données	Pas de données
A-PAR SOL LOC FL 200ML	Même date de péremption avant ou après ouverture	Récipient bien fermé, endroit sec et bien ventilé, à l'abri de la lumière et à une température < 50°C
ASCABIOL LOTION FL 125ML	10 jours	Inférieur à 30°C
ATURGYL 7.5MG/15ML SOL PULV NASALE	5 jours	Inférieur à 30°C
AUREOMYCINE 3% PDE TUBE 15G	8 jours	Inférieur à 25°C
AURICULARIUM Flacon de poudre + ampoule de 10 ml de solvant	8 jours	Entre 2 °C et 8 °C (au réfrigérateur)
BACTISEPTIC ALC. 2% 250ML ORANGE	Pas de données	Pas de données
BACTROBAN 2% PDE NASALE TUBE 3G	10 Jours	Inférieur à 25°C
BETADINE GARGARISME FL 125ML	6 mois	Température ambiante
BEPANTHEN 5% CREME TUBE 100G	12 mois	Inférieur à 25°C
BEPANTHEN 5% PDE TUBE 30G	3 mois	Inférieur à 25°C
BETADINE ALC. 5% LOC DOSE 10ML RESERVE SAMU	Utilisation immédiate	Inférieur à 25°C
BETADINE ALC 5% SOL LOC FL125ML	6 mois	Température ambiante



Conservation après ouverture des topiques

Page n°2 sur 5

Version: 2

Utilisation immédiate	Inférieur à 30°C
6 mois	Température ambiante
6 mois	Pas de précautions particulières
6 mois	Température ambiante
6 mois	Température ambiante
	Température ambiante
Administration unique de toute la solution	A l'abri de la chaleur et de la lumière
Pas de données	Inférieur à 25°C, à l'abri de toutes sources de feu, flammes ou chaleur
Pas de données	Pas de données
Pas de données	Pas de données
Pas de données	Pas de données
Pas de données	Pas de données
8 jours	A l'abri de la lumière
4 semaines	Conserver dans un endroit bien ventilé à l'abri de toute flamme ou source d'étincelle
4 semaines	Conserver dans un endroit bien ventilé à l'abri de toute flamme ou source d'étincelle
Unidose à jeter après utilisation	Pas de précautions particulières
12 mois	Pas de précautions particulières
7 semaines	Inférieur à 30°C
6 mois	Conserver dans le conditionnement primaire d'origine ; à l'abri de la lumière
12 mois	Conserver dans un endroit sec à l'abri de la chaleur
Pas de données	Pas de données
3 mois	Inférieure à 25°C, à l'abri de l'humidité
1 an	Inférieur à 25°C
6 mois	Inférieur à 25°C
1 mois	Inférieur à 25 °C et à l'abri de la lumière
Pendant la durée du traitement	Pas de précautions particulières
6 semaines	Inférieur à 25 °C
Pendant la durée du traitement	Pas de précautions particulières
12 semaines	Pas de précautions particulières
Cassette à usage unique. Le produit doit être utilisé pendant 24 heures au maximum une fois sorti du réfrigérateur.	
3 mois	Inférieur à 25°C
	6 mois 6 mois 6 mois 6 mois 6 mois Administration unique de toute la solution Pas de données Pas de données Unidose à jeter après utilisation 12 mois 7 semaines 6 mois 12 mois Pas de données 12 mois Pas de données Pas de données Cassette à usage unique. Le pro au maximum une fe



Conservation après ouverture des topiques

Page n°3 sur 5

Version: 2

EAU OXYGENEE 10V SOL LOC FL 125ML GIFRER	15 jours	A l'abri de la lumière et de la chaleur.
ECONAZOLE 1% CREME TUBE 30G ARW	Pas de données	Pas de données
ECONAZOLE 1% EMULS LOC FL30G ARW	Pas de donnée de stabilité au- delà de la durée conventionnelle de traitement	Inférieur à 25°C
ECONAZOLE 1% PDRE LOC FL30G ARW	Pas de donnée de stabilité au- delà de la durée conventionnelle de traitement	Inférieur à 25°C
ECONAZOLE 1% SOL LOC FL30G ARW	Pas de donnée de stabilité au- delà de la durée conventionnelle de traitement	Inférieur à 25°C
EFUDIX CREME 5% TUBE 20G	90 jours	Inférieur à 25°C
ELUDRILPERIO 0.2% SANS ALCOOL FL 200ML PIERRE FABRE MEDICAMENT	26 jours	Inférieur à 30°C
EMLA 5% CREME DERM TUBE 5G	Pas de données	Pas de données
ENDOSOLV SOL LOCALE FL	Pas de données	Inférieur à 25°C
EOSINE AQUEUSE 2% LOC DOSE 2ML	Ne pas conserver après utilisation. Après ouverture, utilisation dans les 48h maximum (unidose)	Inférieur à 25°C
ETHANOL 96% AP-HP (V/V) 10ML	Pas de données	Inférieur à 30°C
ETHER SOL LOCALE FL 110ML GIFRER	Date de péremption	Inférieure à 25°C. Bien refermer le flacon après usage. Tenir éloigné de toute source de chaleur. Locaux secs et frais.
FLAMMACERIUM CREME POT 500G	Pas de donnée de stabilité après ouverture	Inférieur à 25°C ; A conserver à l'abri de la lumière
FLAMMAZINE 1% CREME POT 500G	Pas de donnée de stabilité après ouverture	Inférieur à 25°C
FLAMMAZINE 1% CREME TUBE 50G	Pas de donnée de stabilité après ouverture	Inférieur à 25°C
FLIXOVATE CREME 0.05% TUBE 30G	60 jours	Inférieur à 30°C.
FUSIDATE DE SODIUM 2 % PDE TUBE 15G fa	Pas de données	Pas de précautions particulières
GILBERT SCRUB CHLORHEX 4%	Pas de données	Pas de données
GLYCERINE/VASELINE/PARAFFINE TUBE 250G	6 mois	Pas de précautions particulières. Ferme soigneusement le tube
GLYCEROLE D'AMIDON PDE DERM TUBE 50G	Pas de données	Pas de données
H.E.C PDE DERM TUBE 25G	Pas de données	Inférieur à 25°C
HEXOMEDINE SOL LOC FL	Pas de données. Durée du traitement.	Pas de précautions particulières
HEXOMEDINE TRANSCUT 0.15 % FL	15 jours (5 jours en cas d'utilisation en bains locaux pour une infection unguéale)	Inférieur à 25°C
HEXVIX KIT FL 85MG SOL INTRAVESICALE	2 heures Usage unique, tout produit non utilisé doit être éliminé	Entre 2 °C et 8 °C



Conservation après ouverture des topiques

Page n°4 sur 5

Version: 2

HIBISCRUB 4% SOL LOC FL 500ML RESERVE BLOC	3 mois	Inférieur à 25°C. A l'abri de la lumière.
HUILE DE MASSAGE SOIN FL 500ML RIVADOUCE	Pas de données	A l'abri de la chaleur et du gel. Flacon bien fermé.
KETOCONAZOLE 2% GEL SACH DOSE 120MG/6G ARROW	Ne pas conserver (sachet unidose)	Inférieur à 25°C
KETODERM 2% CREME TUBE 15G	6 mois	Pas de précautions particulières de conservation
LEDAGA 160 microgrammes/g	Après décongélation : 60 jours	Frigo
LIDOCAINE 5 %, NEBUL CC LOC FL 20G	Jusqu'à date de péremption, changer de canule à chaque utilisation	Pas de précautions particulières de conservation
LINIMENT OLEO CALCAIRE 250ML FLACON	Pas de données	Pas de données
LOCAPRED 0.1% CREME TUBE 15G	Durée conventionnelle du traitement	Pas de précautions particulières
MADECASSOL 1% CREME DERM TUBE 10G	Pas de données	Inférieur à 30°C
MERCRYL SOL LOC FL 125ML	28 jours	Inférieur à 25°C
MELADININE 0,1 % SOL LOCALE FL	4 semaines	Pas de précautions particulières
MELADININE 0.75% SOL LOCALE FL	4 semaines	Pas de précautions particulières
MELANGE DE BONAIN 3G SOL LOCALE	Pas de données	A l'abri de la lumière
METVIXIA 168MG/G CREME TB 2G	28 jours	Frigo
MINIRIN 0.1MG/ML ENDONASALE FL 2.5MLRES PEDIATRIE	2 mois	Frigo. A l'abri de la lumière.
MINIRIN 10MCG/DOSE AEROSOL FL 2.5ML	2 mois	Inférieur à 25°C. Position verticale
MYCOSTER 1% CREME TUBE 30G	3 mois	Inférieur à 30°C
MYCOSTER 1% PDRE LOCALE FL 30G	4 semaines	Inférieur à 30°C
NATACYN 5% susp ophtalmique	15 jours	Entre 2 et 24°C, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Ne pas congeler
OCTIM 150 MCG/2.5ML SOL NASALE FL	6 mois	Inférieur à 30°C, à l'abri de la lumière
OSMOGEL GEL TUBE 90G	5 jours	Inférieur à 25°C
OTOFA GTTE AURIC FL 10ML	7 jours	Pas de précautions particulières
OXYPLASTINE 46% PDE TUBE 135G	Pas de données	Inférieur à 25°C
PANOTILE GTTE AURIC FL 8ML	7 jours	Inférieur à 25°C
PIVALONE NASALE PULV FL 10ML	Pas de préca	utions particulières
POUXIT XF LOTION 200ML FL	12 mois	Conserver dans son emballage d'origine. Inférieur à 25°C
PROTOPIC 0.03% PDE TUBE 30G	Pas de données	Inférieur à 25°C
PROTOPIC 0.1% PDE TUBE 30G	Pas de données	Inférieur à 25°C
SEPTIVON 1.5% LOC FL 250MLRES. PEDIATRIE	3 mois	Inférieur à 25°C
STERLANE SOL LOC FL 125ML	Pas de données	Pas de données
TAKROZEM 0.1% PDE TUBE 30G	90 jours	Inférieur 25°C
TALC POUDREUSE FL 120G GIFRER	6 mois	Inférieur à 25°C. Locaux secs.



Conservation après ouverture des topiques

Page n°5 sur 5

Version: 2

VASELINE SALICYLEE PDE TUBE 80G 5%,10% et 20%	1 mois	Inférieur 25°C
VASELINE STERILISEE PDE TUBE 20G HAMEL	Usage Unique	
XYLOCAINE NAPHAZOLINE 5% LOC FL 24ML	Pas de données	Inférieur à 25°C
XYLOCAINE VISQUEUSE GEL BUCCAL TB 100G	Pas de données	Inférieur à 25°C
XYLONOR GEL TUBE 15G	24 mois	Inférieur à 25°C