



Traitement contre les verrues Dr. Scholl's® Clear Away® avec technologie DURAGEL^{MC}

Les informations relatives à l'étiquetage des médicaments sur ce site Web peuvent différer de l'étiquetage du produit acheté. Veuillez consulter l'emballage pour obtenir des informations concernant ce produit. Fiche de médicament.

Fiche de médicament	
Ingrédient actif Utilisation Acide salicylique à 40 %	Purpose Éliminateur de verrues
Indications ▪ pour l'élimination des verrues communes. La verrue commune est facilement reconnaissable à l'aspect rugueux de sa surface qui ressemble à un chou-fleur	
Avertissements Pour usage externe seulement	
N'utilisez pas <ul style="list-style-type: none">▪ si vous êtes diabétique▪ si vous avez une mauvaise circulation sanguine▪ sur la peau irritée ou sur toute zone infectée ou rougeur de peau▪ sur les grains de beauté, les taches de naissance, les verrues avec poils, les verrues génitales, ou les verrues du visage	
Cessez le traitement et consultez un médecin si l'inconfort persiste	
Tenez hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, demandez l'avis d'un médecin ou appelez immédiatement un centre antipoison.	
Mode d'emploi <ul style="list-style-type: none">▪ lavez la zone affectée▪ vous pouvez faire tremper la verrue dans de l'eau chaude pendant 5 minutes▪ séchez bien la partie affectée▪ si nécessaire, coupez le disque médicamenteux à la taille de la verrue▪ appliquez la face collante du disque médicamenteux à la peau▪ recouvrez le disque à l'aide de la bandelette protectrice fournie▪ répétez la procédure toutes les 48 heures si nécessaire (jusqu'à ce que la verrue soit enlevée) pendant une période maximale de 12 semaines	
Autres renseignements <ul style="list-style-type: none">▪ Conservez entre 20° et 25 °C (68 ° à 77 °F)▪ Protégez de la chaleur excessive (températures supérieures à 40 °C (104 °F))	
Ingrédients inactifs antioxydant (CAS 991-84-4), oxydes de fer, huile minérale, résine d'hydrocarbure de pétrole, dioxyde de silicium, caoutchouc polyisoprène synthétique, talc	
Questions? 1-866-360-3226	