



L'amortisseur - adapté à votre stature - atténue progressivement l'impact de l'embase étoile sur le sol,

protégeant la rotule des intempéries.

De par sa conception, l'"Étoile DL France"® se plaque au sol - quelle que soit la nature de celui-ci - à plat,

dans un trou ou sur une bosse. Elle prend la position idéale du moment en douceur.

La large surface d'appui de l'embase étoile, associée aux cinq pieds souples qui la soutiennent,

garantit une marche aisée sur tous les sols, même meubles (par ex.: sable des plages, terre du jardin, etc.), ou réputés glissants (sols carrelés humides, feuilles de légumes, etc.), voire sur des obstacles instables : galets des plages, pierres sur un chemin, etc.

*Notez que vous pouvez même progresser sur une pente de 15 à 20 degrés sans aucun problème !*

Vous pouvez changer vous-même très facilement ces pieds en élastomère spécial antidérapant.

Une notice de montage détaillée est jointe à chaque sachet de 10 pieds souples de rechange.

Leur usure est nettement moins rapide que celle des embouts ordinaires, pour une même utilisation.

Un modèle équipé de crampons en acier inoxydable est destiné à équiper une ou deux cannes (ou béquilles) supplémentaires, pour un usage exclusif et intensif sur le verglas hors ville.

Son emploi est absolument prohibé sur tout autre sol (fort risque d'accident par dérapage), l'utilisateur devant nécessairement utiliser une ou deux autres cannes (ou béquilles)

équipées d'"Étoiles DL France"® à pieds caoutchouc pour l'usage courant.

NOTA : il est possible d'installer ultérieurement des crampons en acier inox à la place des pieds antidérapants, mais JAMAIS l'inverse, dans une même "Étoile DL France"®.

Le diamètre des crampons augmente définitivement celui du logement des pieds antidérapants, dont la tenue n'est plus assurée, d'où risque de perte et d'accident.

La platine crantée, dispositif spécial en acier ressort inoxydable logé dans le corps de rotule, accepte tous les diamètres de cannes (bois ou métal) compris entre 16 et 20 millimètres (logement prévu pour accepter en force le Ø 22,1 mm des cannes fortes d'origine canadienne ou américaine, en enlevant cette platine crantée), et rend l'embout pratiquement inarrachable.

L'AMORTISSEUR ANGULAIRE doit être choisi en fonction du type de canne employée,

du poids de l'utilisateur et, éventuellement, de son état musculaire.

Il stabilise la marche et la station debout, amortit le contact de l'embout avec le sol, et permet à la canne de tenir debout toute seule.

CHOIX de l'AMORTISSEUR	CANNE		
STATURE de l'UTILISATEUR	simple	anglaise	béquille
Petit enfant	B	B	B
Adulte de très petite taille	B	B	B
Adolescent	B	G	G
Adulte affaibli musculairement	B	G	G
Adulte de poids faible	G	G	G
Adulte de poids normal	G	N	N
Adulte de poids nettement excessif	NN	NN	NN