

I
N Questions
F Réponses

?

F.A.Q

UNE QUESTION, C'EST LE PARCOURS
LE PLUS COURT POUR
AVOIR UNE RÉPONSE !

PERCHE BEKY
Une pulvérisation maîtrisée, en toute sécurité. 

Table des matières

J'AI DEJA UNE POMPE OU UN PULVERISATEUR ELECTRIQUE A BASSE PRESSION, QUEL MATERIEL CHOISIR ?	2
JE N'AI AUCUN MATERIEL, QUEL KIT CHOISIR ?	2
QUELLE EST LA PRESSION RECOMMANDEE POUR PULVERISER ?	2
MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE ?	2
QUEL EST LA DIFFERENCE ENTRE LE GRAND COFFRE PLUTOT QUE LE GRAND SAC ?	2
POURQUOI UNE TELECOMMANDE POUR DECLENCHER LA PULVERISATION ?	3
POURQUOI UNE PERCHE EN CARBONE ?	3
QUE PEUT-ON CONNECTER SUR CETTE PERCHE ?	3
JE VAIS CONSOMMER PLUS DE PRODUIT AVEC CE MATERIEL ?	3
COMMENT VOIR QUE LA TUILE EST POREUSE OU PAS?	3
COMMENT STOCKER LE MATERIEL ?	3
PEUT-ON UTILISER DE L'EAU DE JAVEL AVEC LES POMPES OU PULVERISATEURS ?	4
LE MATERIEL COMPORTE-IL UN RISQUE ?	4
A QUOI SERT CE MATERIEL ?	4
LE PRODUIT A ETE BREVETE ?	4
LE PRODUIT A ETE CERTIFIE ?	4
J'AI DES MOUSSES SUR MA TOITURE, FAUT-IL LES RETIRER AVANT DE TRAITER ?	5
POURQUOI ACHETER LA PERCHE BEKY ?	5
QUEL AVANTAGE LE MATERIEL APPORTE-T-IL ?	5
EN QUOI LE PRODUIT EST-IL INNOVANT ?	5

[ICI : POSEZ VOTRE QUESTION ?](#)

J'AI DEJA UNE POMPE OU UN PULVERISATEUR ELECTRIQUE A BASSE PRESSION, QUEL MATERIEL CHOISIR ?

- Nos Kits Essentiel_**, s'adaptent sur votre pompe à basse pression via le Kit « raccord cannelé push ».
- Vous pouvez utiliser votre « pompe » ou « pulvérisateur électrique » avec notre matériel.
- Notre module de commande va interagir à distance avec votre matériel afin de déclencher ou stopper la pulvérisation via la télécommande que l'on vient placer sur le poignet.
- La motorisation "joints en Viton® " inclus dans les KITS BEKY présente un excellent comportement avec une large gamme de fluide. Les systèmes utilisant Viton® tolèrent les changements de fluides et offrent une grande polyvalence dans un large éventail.

JE N'AI AUCUN MATERIEL, QUEL KIT CHOISIR ?

- Nos « KIT 1200 » et le « KIT essentiel plus » sont munis d'une motorisation VITON et sont livrés en prêt à l'emploi.
- Nous proposons une gamme totalement harmonisée et évolutive. Vous pouvez commencer avec une sélection qui répond à votre utilisation et l'étoffer au fur et à mesure afin de répondre aux besoins du marché, c'est des économies garanties !

QUELLE EST LA PRESSION RECOMMANDEE POUR PULVERISER ?

- La motorisation "joints en Viton® " inclus dans les Kits BEKY, permet de régler la pression entre 5 et 7 bars.
- 5 bars suffisent pour alimenter nos 2 buses de pulvérisation même à une distance 25 mètres, grâce au Ø du tuyau PERCHE BEKY.
- Trop de pression enclenche une brunification, qui peut s'envoler avec le vent lors de la pulvérisation, autant conserver le produit sur le support.
- La méthode d'application du produit sur les supports est ultra précise avec la tête BEKY, elle est munie de 2 buses.

MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE ?

- Avant toute opération : Envisagez un mode opératoire permettant de limiter la création et la dispersion des poussières.
- Protections utilisateur : Vous protéger par des équipements de protections individuelles contre les fibres d'amiante.
- Décontamination des matériels : Les outils PERCHE BEKY utilisés sont dé-contaminables selon les procédures et dans le respect de la réglementation en vigueur, sauf les roues de la tête BEKY.
- Nous recommandons de vous munir d'une 2ème tête BEKY, c'est elle qui est en contact et de la stocker après utilisation suivant la réglementation en vigueur pour une utilisation future.

QUEL EST LA DIFFERENCE ENTRE LE GRAND COFFRE PLUTOT QUE LE GRAND SAC ?

- Le coffre évite de se baisser pour sortir ou ranger les perches, c'est du prêt à l'emploi.
- Le coffre est rapide à installer et à ranger, les accessoires se rangent sur le chariot.
- La sacoche, est plus facile à transporter si on a un petit véhicule.
- La sacoche, permet de ranger les perches et tous les accessoires.
- La sacoche, il faut se baisser pour sortir ou ranger le matériel.

POURQUOI UNE TELECOMMANDE POUR DECLENCHER LA PULVERISATION ?

- L'absence de la poignée de commande à l'extrémité inférieure de la perche, permet aux mains de se déplacer sur toute la longueur utile ou de faire glisser la perche dans la main. Très pratique pour progresser lors d'une utilisation en nacelle ou du sol.
- Lacée sur un bracelet, elle se positionne sur le bras ou sur le poignet rapidement. D'un geste la commande envoie l'ordre d'arrêt ou de marche pour pulvériser.
- Lors de l'arrêt « tout le matériel est en arrêt », plus de bruit, le matériel n'est plus sous pression, il n'y a plus de fuite.
- Lors du nettoyage nous vous conseillons d'éloigner la télécommande (IP54) de l'eau de rinçage.

POURQUOI UNE PERCHE EN CARBONE ?

- Carbone = légèreté, cela permet à un utilisateur de travailler avec une réduction certaine de la pénibilité, matériel, ultra léger !
- Nos perches, c'est une technologie de fibres de carbone des plus performantes : Résistante à la charge et absence de flèche.
- Grace à sa conception modulaire, cet équipement s'adapte à vos besoins : 1 élément = 2 mètres - 3 éléments = 6 mètres - 7 éléments = 12 mètres - 9 éléments = 16 mètres, bien sûr il ne faut pas oublier l'ajout de la hauteur de l'Homme ~2 mètres.
- En main et en appui sur une toiture via la tête BEKY c'est à peine plus lourd que le poids d'un téléphone portable.
- Nos Kits sont proposés avec 7 éléments, l'ajout d'une extension vous fera gagner ~ 2 mètres.

QUE PEUT-ON CONNECTER SUR CETTE PERCHE ?

- La perche est équipée d'un embout standard (format pas de vis de manche à balai) Notre embout fileté INOX peut recevoir toutes les versions de pas de vis de 2,2 cm.
- Vous pouvez connecter tous les accessoires de PERCHE BEKY, mais aussi un balai, une brosse à jet, un mouilleur, une raclette, etc.

JE VAIS CONSOMMER PLUS DE PRODUIT AVEC CE MATERIEL ?

- Il est utile de mettre la bonne dose de produit, ne soyez pas radin !
- Vous allez appliquer le produit sur toute la toiture et sans surconsommation.
- Les utilisateurs PERCHE BEKY signalent même qu'ils ne retournent plus sur les chantiers, suite à un oubli de quelques cm².

COMMENT VOIR QUE LA TUILE EST POREUSE OU PAS ?

- Sens de pulvérisation de bas en haut, commencer à pulvériser avec la tête BEKY en progressant vous allez apercevoir une coulure, du fait vous venez de déterminer votre vitesse d'avancement sur le support, maintenez cette coulure tout au long de votre progression.
- Pour déposer ~ 25 cl au M², la vitesse d'avancement qui est manuelle est située à ~ 1 seconde par nez de tuile, pour 10 tuiles au M².
0,33 cl au M² : 20L = 60 M²
0,25 cl au M² : 20L = 80 M²
0,20 cl au M² : 20L = 100 M²
- Pour un diagnostic précis de la toiture, il vous faudra monter sur la toiture.

COMMENT STOCKER LE MATERIEL ?

- Les tuyaux doivent être rincés, purgés et rangés hors gel. La motorisation doit être rincée, purgée et rangée hors gel.

PEUT-ON UTILISER DE L'EAU DE JAVEL AVEC LES POMPES OU PULVERISATEURS ?

- La PERCHE BEKY, propose du produit professionnel sans clore à 24g/litre en prêt à l'emploi ou en concentré.
- Le caractère acide d'un liquide ou d'une solution se mesure par le pH. Tout liquide ayant un pH inférieur à 7 est dit « ACIDE ».
- L'utilisation d'acide : chlorure de méthylène (solvant chloré) ou de solvants celluloseux (solvants chimiques) peut entraîner après contrôle une remise en question de la garantie.
- Il est impératif d'effectuer un rinçage complet du système à l'eau claire après chaque utilisation.
Le non-respect de cette formalité entraînerait après contrôle une remise en question concernant la garantie.
- Le clore n'est pas préventif, il vous faudra dans tous les cas repasser avec un traitement anti-mousse.

LE MATERIEL COMPORTE-IL UN RISQUE ?

- Effectuer une identification des risques lors du devis.
Ligne électrique : Vous devez estimer la distance de vos travaux à la ligne et l'indiquer dans votre fiche de travail.
Chute : Pot de fleur, mobilier extérieur, marches (identifier et sécuriser les lieux, le temps du travail).
- Assurez-vous de ne rien approcher à **moins de quinze (15) mètres** d'un fil **haute tension**.
Assurez-vous de ne rien approcher à **moins de cinq (5) mètres** d'un fil **moyenne tension**.
Même si ces fils sont habituellement isolés, la gaine peut être fissurée et l'isolation des conducteurs peut être déficiente.
- S'approcher d'un fil électrique : Le risque est élevé, n'utilisez jamais un objet pour tenter de déplacer le fil.
Une pulvérisation via n'importe quel appareil reste conductrice.
Un engin peut également être conducteur de courant.
- En cas d'accident de nature électrique, évitez de toucher à la victime ou à l'appareil électrique en cause.
Couper d'abord le courant et contacter les secours et votre service public d'électricité pour obtenir de l'aide.
SAMU (15) ou Sapeurs-Pompiers (18).
- Veillez à utiliser une prise secteur à trois trous et assurez-vous qu'elle soit convenablement mise à la terre.
- Le carbone est conducteur, tenez-vous éloigné des lignes électriques.

A QUOI SERT CE MATERIEL ?

- Les équipements de la perche BEKY permettent de déposer un produit (anti-mousse, hydrofuge, détergent) sur des toitures, façades afin d'effectuer une action préventive et curative dans le cadre de l'entretien de l'habitat.
- Sélectionnez notre Kit « EAU PURE » pour un nettoyage sur des surfaces non absorbantes telles que bardage, panneaux photovoltaïques ou vitrage.

LE PRODUIT A ETE BREVETE ?

- OUI

LE PRODUIT A ETE CERTIFIE ?

- OUI

J'AI DES MOUSSES SUR MA TOITURE, FAUT-IL LES RETIRER AVANT DE TRAITER ?

- Un accessoire PERCHE BEKY, appelé « RAZOIR » peut vous aider à retirer les quelques grosses mousses de votre toiture.
- Si la mousse ressemble à la taille de l'ongle de votre pouce, elle va tomber après traitement avec les intempéries.
Le vent et le soleil va les sécher, le vent et la pluie avec le temps va les débarrasser (Compter entre 1 et 10 mois), soyez patient.
Avant de traiter une mousse, assurez-vous qu'elle ne soit pas imbibée d'eau de pluie
- Si la mousse ressemble à une balle de ping-pong et qu'elle est présente depuis moins de 7 ans. Elle devrait tomber après le traitement avec l'ensoleillement et les intempéries.
Avant de traiter une mousse, assurez-vous qu'elle ne soit pas imbibée d'eau de pluie
- Si la mousse ressemble à une balle de tennis il est conseillé de la retirer avant d'effectuer le traitement. Selon la tuile et si elle est présente depuis +7 ans, il va valoir la gratter manuellement.
- Si votre toiture ressemble à un terrain de football, vous avez 2 choix, on peut traiter avant et cela facilite le grattage.
 - 1) Gratter manuellement avant de traiter.
 - 2) Traiter la mousse, ainsi cuite elle est plus légère et moins lourde lors du grattage.
Avant de traiter une mousse, assurez-vous qu'elle ne soit pas imbibée d'eau de pluie
Refaire un traitement après grattage.
- La plus dure c'est de rattraper ce qui n'a pas été fait, le plus simple c'est de l'entretenir.
Entretien : tous les 4 ans pour une toiture
Entretien : tous les 2 ans pour un ravalement

POURQUOI ACHETER LA PERCHE BEKY ?

- Le plus dur, c'est de faire simple.

QUEL AVANTAGE LE MATERIEL APORTE-T-IL ?

- Vous travaillez du sol et cela va surprendre.
- Vous atteignez véritablement une hauteur minimum de 14 mètres depuis le sol
- 15 minutes suffisent pour traiter une surface de 70 M²
- Augmentation de la sécurité pour l'Homme.
Ne pas monter évite tout risque de chute de hauteur.
- La légèreté et la maniabilité de l'outillage apporte de la productivité.
- Toute personne de tout âge peut utiliser le matériel.
- Aucun risque de sinistre du fait de ne pas monter sur la toiture.
- Fini les délais d'installation de matériel d'élévation ou de sécurisation.
Profitez à la longévité de vos E.P.I (qui seront utilisés pour d'autres fonctions).
- Une pulvérisation maîtrisée et précise sur tous les supports (toitures – murs – sols)
- Se trouver loin lors de la pulvérisation : moins toxique pour l'Homme.
- 1 personne seule, peut effectuer le travail, si elle reste au sol.

EN QUOI LE PRODUIT EST-IL INNOVANT ?

- Notre matériel a été primé au concours Lépine 2016 à Paris Versailles.
- Le matériel est fabriqué et assemblé en FRANCE.
- Le matériel ne peut être comparé, car il est unique.
- Le matériel est éligible chez OPPBTP.
Une veille est disponible chez votre OPPBTP, classé niveau 3 => C'est la note la plus grande dans le classement dans la sécurité.
- Un accessoire se connecte sur la perche pour retirer du sol, les mousses sur une toiture.