

# POWERJET 2

## PULVÉRISATEUR ELECTRIQUE

### MODE D'EMPLOI

Nous vous remercions pour votre confiance et vous souhaitons un bon usage de votre POWERJET 2. Nous vous conseillons de bien lire ce mode d'emploi pour vous familiariser avec le POWERJET 2 et optimiser son utilisation afin de profiter de tous ses avantages. (Bien conserver ce document).

#### 1/ DESCRIPTIF

LE POWERJET 2 est équipé d'une pompe alimentée par une batterie 12 volts et livré avec :

- 1 - Un tuyau de 6.5 m pour la sortie
- 2 - Un tuyau de 2 m (pour aspiration récipient externe ou en rallonge du tuyau de 6.5m)
- 3 - Une poignée avec gâchette de marche/arrêt et variateur de pression
- 4 - 3 raccords rapides doubles (lances et porte buse)
- 5 - 3 lances de 55 cm en fibre de carbone
- 6 - Un coude en laiton
- 7 - Une prise DC avec protection caoutchouc pour recharger la batterie
- 8 - Un chargeur de batterie avec témoin de charge
- 9 - Un récipient de 10 litres
- 10 - Un raccord pour connecter les tuyaux 1 et 2
- 11 à 17 - 7 jets différents également en laiton
- 18 - Un jeu de 3 joints de rechange
- 19 - Porte buse en LAITON
- 20 - Un filtre (réservoir)
- 21 - Un filtre aspiration
- 22 - Un bouchon porte filtre avec écrou
- 23 - Écrou avec joint plein
- 24 - Joint plein



les 7 buses :



11/ Petite avec vis centrale, 12/ Moyenne avec vis centrale, 13/ Grosse avec vis centrale, 14/ Jet brouillard, 15/ Jet pinceau, 16/ Jet miroir, 17/ Moyenne grande hauteur

**Exemples d'utilisation des buses :**

- N°11 Les produits très fluides (xylophène, désinfectant, chlore, etc...)
- N°12 Les produits dilués (désherbants, anti mousses, purin d'orties presle, blanc horticoles, soufre etc...)
- N°13 Les produits épais (bouillie bordelaise) ou produits très concentrés
- N°14 Désherbants, traitement des rosiers, arbres en espalier et légumes ; répandre les engrais, etc...
- N°15 Blanchir une cave, traiter de grandes surfaces, traiter les murs.
- N°16 Désherber les allées en délimitant la projection du produit

**Particularité :**

La buse jet brouillard (n°14) s'utilise toujours avec l'une des buses arrondies N°11, 12, ou 13, en retirant la vis centrale de la buse choisie.



**Traitement toitures**

Pour les hauteurs de 3 à 5 m utiliser les buses 11 (fine), 12 (moyenne) ou la buse pinceau.  
Nous vous conseillons de monter sur une échelle à hauteur de la gouttière avec la poignée lance en laissant le POWERJET 2 au sol.  
**(Bien penser à protéger les plantations environnantes avec une bâche).**

**Pulvérisation à 10 mètres de haut:**



**Explication en détail:**

**Pour le démoussage de votre toiture et le traitement des arbres de grande hauteur:**

**Buse N°17 spéciale grande hauteur.** Après avoir installé les 3 lances carbone et le raccord laiton, placer la buse N°17 pour atteindre des hauteurs de plus de 10 m : traitement des toitures, des murs, bardages, grands arbres. Prévoir une batterie bien rechargée et une absence de vent pour cette utilisation.

Vous pouvez aussi utiliser la grosse buse N°13 en retirant la petite vis centrale située à l'intérieur. (Voir photo ci-dessous)



**2/ PRECAUTIONS DE SECURITE**

- Lisez, conservez et suivez toutes ces instructions.
- Tenez compte de tous les avertissements indiqués sur l'appareil et dans le mode d'emploi.

**LE NON RESPECT DE CES REGLES ENTRAINE LA PERTE DE LA GARANTIE**

- **Extrait de javel & Vinaigre blanc :** Si vous voulez pulvériser de l'extrait de javel ou du vinaigre blanc avec votre POWERJET, ces 2 produits doivent être impérativement dilués à 10% (rajouter de l'eau pour diminuer le taux). **En cas de non utilisation pendant plus de 15 min, rincez votre pulvérisateur à l'eau.**
- Ne placez pas l'appareil près de solvants inflammables comme certains alcools ou diluants.
- Utilisez le chargeur fourni avec l'appareil.
- Veillez à toujours enfoncer totalement la fiche dans la prise de courant.
- Veillez à ne jamais endommager, modifier, étirer, plier ou tordre de façon excessive le cordon d'alimentation.
- Ne retirez jamais la fiche en tirant sur le cordon.
- Ne chargez pas l'appareil sous la pluie.
- Remettez bien en place le cache de la prise du chargeur.
- Rincez POWERJET 2 avec minimum 5 litres d'eau claire ou savonneuse selon le produit utilisé.
- Utilisation de produits liquides ayant du dépôt. (voir encadré rouge en bas de page)
- Ne branchez pas sous tension le pulvérisateur pendant l'utilisation.
- Pour ne pas endommager les parties électriques pendant l'utilisation, ne pulvériser pas sur le pulvérisateur.

**En cas de non respect, les frais de port aller/retour ainsi que les réparations seront à la charge du client. Tout retour intempestif en SAV sera facturé.**

**SECURITE DES PERSONNES**

- Utilisez des gants, masques et lunettes de protection.
- Ne chargez la batterie qu'avec le chargeur fourni par le fabricant.
- N'utilisez le pulvérisateur qu'avec la batterie fournie par le fabricant.
- En cas de choc ou de chute de la batterie pouvant détériorer celle-ci, du liquide peut se répandre. Evitez tout contact avec ce produit. En cas de contact accidentel, rincez à l'eau ; en cas de contact avec les yeux, consultez un médecin.
- Si vous détectez de la fumée, des odeurs inhabituelles ou des bruits étranges autour de l'appareil, débranchez immédiatement et appelez le service de maintenance.
- Ne tentez jamais de brancher ni de débrancher l'appareil les mains mouillées.

*Ne pas jeter les batteries usagées dans les ordures ménagères, les déposer dans un centre de traitement des déchets agréé.*

**ATTENTION : Ne pas passer de solvants ou de diluants pour plastique : Acétone, Trichloréthylène... Ne pas utiliser les produits vendus dans des récipients métalliques. Ne jamais enlever le filtre qui se trouve dans le bouchon de remplissage et filtrer impérativement tous produits utilisés. Si vous utilisez un autre contenant, filtrez votre produit avant usage (vous pouvez utiliser le filtre du POWERJET 2).**



### 3/ CONSEILS POUR L'UTILISATION

Afin de vous familiariser avec le Powerjet 2, remplissez le réservoir d'eau et testez les différentes buses fournies.

#### 3a/ PREAMBULE

- L'autonomie de la batterie est de **5 heures**.
- Avant le premier usage il est impératif de charger la batterie complètement.
- Le chargeur dispose d'un voyant vert, orange et rouge. Le voyant s'allume en orange dès que le chargeur est branché (la batterie est en charge). Le voyant s'allume en vert dès que la batterie est chargée. Le voyant s'allume en rouge si les polarités sont inversées.
- **Après la charge, remettre absolument le cache prise** (risque important de court-circuit ou d'oxydation de celle-ci).
- Pour connecter la prise du chargeur, il suffit d'enfoncer celle-ci sur la prise du POWERJET 2 en la maintenant par la partie noire (la virole bleue se mettra en place toute seule) Photo 1.
- Pour retirer la prise du chargeur, tournez légèrement la virole bleue dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et retirez la prise. (Photo 2). Remettez le capuchon sur la prise.



#### 3b/ MISE EN MARCHÉ

- 1/ Le POWERJET 2 est prêt à fonctionner (retirez l'adhésif de sécurité sur l'interrupteur).
- 2/ Vissez le tuyau de 6.5 m ou de 2 m sur le filetage noir (Photo 4).
- 3/ Vissez l'extrémité du tuyau sur la poignée.
- 4/ Enfoncez la lance sur la poignée d'environ 2.5cm (Photo 3) et vissez l'écrou.
- 5/ Placez ensuite un raccord double à l'extrémité de cette lance pour installer le porte buse avec la buse que vous souhaitez (Photo 5). Vous pouvez aussi ajouter une deuxième (et une troisième) lance à l'aide du raccord double pour augmenter la longueur de votre lance.
- 6/ Préparez votre produit et remplissez le réservoir **sans enlever le filtre**.
- 7/ Pour ammorcer la pompe du POWERJET 2, appuyez sur la manette de la poignée, **bien vérifier que le variateur de pression** (rouge) est en position ouverte (parallèle à la lance).
- 8/ **L'amorçage dure 1 à 2 minutes**, le temps que l'air s'évacue.
- 9/ Vous pouvez régler la pression à l'aide du variateur (rouge) en fonction de vos besoins.
- 10/ Utilisez un entonnoir pour le remplissage du réservoir et **veillez à ne pas faire couler de liquide sur le bac technique gris de l'appareil**. (Mettez l'eau en premier et le produit ensuite.)



Le variateur de pression vous permettra d'adapter le débit en fonction de vos besoins.

Notez que la vanne ne permet pas d'arrêter complètement le débit.

Exemple : diminuez le débit en cas de désherbage pour éviter les plantes environnantes et économiser du produit.

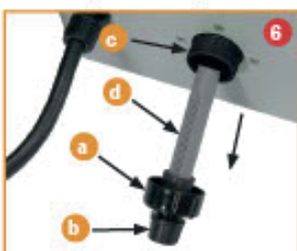
**Dans le cas de diminution importante du débit, un bruit saccadé de la pompe peut se faire entendre. Ce bruit est normal dans ces conditions d'utilisation, il est créé par le pressostat de la pompe dû à un très faible débit de liquide.**

#### 3c/ UTILISATION AVEC UN RECIPIENT EXTERNE

Vous pouvez utiliser un récipient externe (de plus grande capacité par exemple un jerrican de 20 litres). Pour cela, vous devez :

- Dévisser le bouchon porte filtre (Photo 6a) et retirer le filtre (Photo 6d) de son logement.
- Retourner le filtre (Photo 8) pour mettre le côté fermé (Photo 7b) dans le porte filtre (Photo 6c).
- Replacer le bouchon porte filtre (avec le filtre) dans son logement.
- Enlever l'écrou (Photo 6b) et fixer le tuyau de 2 m (qui servira à aspirer le produit dans votre récipient externe).

**Bien remettre en place le filtre (photo 6d) dans le porte filtre après utilisation : positionnez le côté ouvert (photo 7a) dans le porte filtre pour une utilisation avec le réservoir)**



## 4/ ENTRETIEN ET SECURITÉ

### NETTOYAGE, ENTRETIEN ET STOCKAGE

- Si vous avez utilisé **POWERJET 2** avec son bac, remplissez ce dernier à moitié et agitez le bien pour le rincer.
- Il est inutile de démonter l'appareil. Après chaque utilisation, rincez **POWERJET 2** en remplissant le réservoir avec minimum 5 litres d'eau claire ou savonneuse selon le produit utilisé. (actionnez la pompe en appuyant sur la poignée jusqu'à ce que le réservoir soit vide). Pour les produits chimiques le premier rinçage doit se faire avec le produit préconisé par le fabricant (ex : white spirit), puis le deuxième avec 5 litres d'eau en agitant bien le bidon.
- Avant de ranger **POWERJET 2** assurez-vous que le récipient, la pompe et le tuyau, soient vides en appuyant sur la gâchette.
- Nettoyez le filtre réservoir en le passant sous l'eau après avoir vidé entièrement le récipient.
- Chargez la batterie tous les mois et demi en cas de non utilisation prolongée et faites fonctionner le pulvérisateur avec 1 litre d'eau.

## 5/ INCIDENT ET DEPANNAGE

### La pompe ne démarre pas.

- > Vérifiez que la poignée et le régulateur de pression soient bien en position ouverte.
- > Vérifiez que la buse ne soit pas obstruée.
- > Vérifiez que la batterie ne soit pas déchargée.
- > Vérifiez la connexion des cosses sur la batterie

### La pompe fonctionne mais le produit ne sort pas.

- > Vérifiez le sens du filtre dans le bouchon porte filtre (voir le chapitre «Utilisation avec un récipient externe» 3c )
- > Vérifiez la présence du joint torique au fond du porte filtre. (voir le chapitre «Utilisation avec un récipient externe» 6c)
- > Vérifiez qu'il y a suffisamment de produit dans le récipient.
- > Vérifiez que le filtre (pièce N°21) ne soit pas encrassé.
- > Bien faire l'amorçage pendant 1 à 2 minutes voir paragraphe 3.

Si vous avez oublié de rincer le pulvérisateur, certains produits en séchant peuvent boucher la pompe. Dans ce cas, positionnez le Powerjet 2 en aspiration externe (voir le chapitre «Utilisation avec un récipient externe» 6c) et injectez de l'eau sous pression dans le tuyau de 2 mètres (avec un tuyau d'arrosage). Pensez à mettre en fonctionnement votre pulvérisateur, à ouvrir la vanne et à appuyer sur la poignée.

Stockez votre pulvérisateur dans un local sec et séparez le réservoir du bac technique gris du dessous en le déclipant sans dévisser le tuyau de raccordement.

### ASTUCES

Vous pouvez utiliser un chariot, une brouette pour déplacer le jerrican et le **POWERJET 2** : vous pourrez pulvériser avec les 6.5 m de tuyau une grande surface très facilement (environ 130 m<sup>2</sup>).

### PRODUITS MULTIREX DE TRAITEMENT

■ **MULTIREX vous propose un PRODUIT NETTOYANT PROFESSIONNEL SUPER CONCENTRE SANS JAVEL pour le traitement de :**

**Toitures :** tuiles, ardoises, lauzes, chaumes, fibrociments, bétons, shingles, panneaux solaires...

**Terrasses :** carrelages, pierres, béton, terre cuite, entourages de piscines.

**Façades :** brique, crépi, peinture, marbre, bois, béton, bardage métallique.

**Divers :** dalles de jardin, enduits, décoratifs, statues de jardin, balcons, bateaux, monuments funéraires, courts de tennis, porte de garage, camping car...

■ **Nous vous proposons aussi notre HYDROFUGE qui est une véritable barrière contre l'humidité.**

Il assure l'imperméabilisation, l'isolation et l'étanchéité totale de vos surfaces traitées ainsi que :

- une diminution notable de la reprise d'eau des matériaux traités,
- un accroissement de leur longévité,
- une sensibilité moindre aux cycles gel/dégel,
- une contribution à la lutte contre les efflorescences,
- une déperdition plus faible de calories,
- une protection contre le verdissement,
- laisse respirer les supports.

▶ **RETROUVEZ NOS  
VIDÉOS DEMO SUR  
[www.pulvirex.fr](http://www.pulvirex.fr)**

