

Poudre d'extrait d'échinacée purpurea biologique



Qu'est-ce que la Poudre d'Extrait d'Echinacea Purpurea Bio?

L'échinacée est un genre ou un groupe de plantes à fleurs herbacées de la famille des marguerites. Le genre Echinacea compte neuf espèces, communément appelées échinacées pourpres. Ils ne se trouvent que dans l'est et le centre de l'Amérique du Nord, où ils poussent dans des prairies humides à sèches et dans des zones boisées ouvertes. Ils ont de grandes têtes voyantes de fleurs composites, qui fleurissent du début à la fin de l'été. Ces plantes à fleurs et leurs parties ont des utilisations différentes. Certaines espèces sont cultivées dans les jardins pour leurs fleurs voyantes. Echinacea purpurea est utilisé en médecine traditionnelle. Deux des espèces, E. tennesseensis et E. laevigata, sont répertoriées aux États-Unis comme espèces en voie de disparition. Les espèces d'échinacée sont des plantes herbacées vivaces tolérantes à la sécheresse pouvant atteindre 140 cm ou 4 pieds de



hauteur. Ils poussent à partir de racines pivotantes, sauf E. purpurea, qui pousse à partir d'un caudex court avec des racines fibreuses. Ils ont des tiges dressées qui, chez la plupart des espèces, ne sont pas ramifiées. Les feuilles basales et caulines (tiges) sont disposées en alternance. Les feuilles sont normalement poilues avec une texture rugueuse, ayant des trichomes unisériés (1-4 anneaux de cellules) mais parfois elles manquent de poils. Les feuilles basales et les feuilles de la tige inférieure ont des pétioles, et à mesure que les feuilles progressent sur la tige, les pétioles diminuent souvent en longueur. Les limbes des feuilles de différentes espèces peuvent avoir un, trois ou cinq nerfs. Certaines espèces ont des feuilles linéaires à lancéolées, et d'autres ont des feuilles elliptiques à ovales; souvent, les feuilles diminuent de taille à mesure qu'elles progressent le long des tiges. Les bases des feuilles augmentent progressivement en largeur à partir des pétioles ou les bases sont arrondies en forme de cœur. La plupart des espèces ont des marges de feuilles entières, mais parfois elles sont dentées ou dentelées. Les fleurs sont rassemblées en têtes arrondies simples aux extrémités de longs pédoncules. Les inflorescences ont des involucres de forme cratériforme à hémisphérique qui mesurent 12-40 mm de large. Les phyllaires, ou bractées sous le capitule, sont persistantes et au nombre de 15 à 50. Les phyllaires sont produits dans une série de 2 à 4. Les réceptacles sont hémisphériques à coniques. Les palées (paillettes sur les réceptacles de nombreuses astéracées) ont des extrémités orange à violet rougeâtre et sont plus longues que les corolles du disque. Les bases des palées entourent partiellement les cypsèles et sont carénées avec les apex brusquement resserrés aux pointes en forme d'arête. Les fleurons ligulés sont au nombre de 8 à 21 et les corolles sont violet foncé à rose pâle, blanches ou jaunes. Les tubes de la corolle sont glabres ou peu poilus, et les lames sont étalées, réfléchies ou tombantes et de forme linéaire à elliptique ou obovale. Les faces abaxiales des lames sont glabres ou modérément poilues. Les tubes de la corolle sont glabres ou peu poilus, et les lames sont étalées, réfléchies ou tombantes et de forme linéaire à elliptique ou obovale. Les faces abaxiales des lames sont glabres ou modérément poilues. Les tubes de la corolle sont glabres ou peu poilus, et les lames sont étalées, réfléchies ou tombantes et de forme linéaire à elliptique ou obovale. Les faces abaxiales des lames sont glabres ou modérément poilues.

spécification

Nom Du Produit	Poudre D'extrait D'échinacée Purpurea Biologique
Odeur	Caractéristique



Goûter	Caractéristique
Taille de maille	Passe 80 mailles
Perte au séchage	≤5%
Métaux lourds	<10 ppm
Comme	<1 ppm
Pb	<3 ppm
Nombre total de plaques	<1000ufc/g
Levure et Moisissure	<100 ufc/g
E. Coli	Négatif
Salmonelle	Négatif

Avantages

améliorer l'immunité Anti-inflammatoire Indications et usages agréés par la Commission E : Rhume ; toux/bronchite ; fièvres et rhumes; infections des voies urinaires; inflammation de la bouche et du pharynx; la tendance à l'infection; blessures et brûlures L'herbe d'échinacée est utilisée en interne comme thérapie de soutien pour les rhumes et les infections chroniques des voies respiratoires et des voies urinaires inférieures. Il peut également être appliqué localement sur des plaies superficielles mal cicatrisées.

Emballage









Envie d'en savoir plus sur ce produit ou vous avez des questions ?

Voir la page du produit: Poudre d'extrait d'échinacée purpurea biologique