

# Pédiatrie

MSA Rosa canina (Eglantier)

MSA Abies Pectinata (Sapin argenté)

MSA Prunus Spinosa (Prunellier)

Nevrosol (Complexe de MSA :

Tilleul (*Tilia tomentosa*) bourgeons,

Aubépine (*Crataegus oxyacantha*) bourgeons,

Aulne commun (*Alnus glutinosa*) bourgeons,

Bouleau verruqueux (*Betula verrucosa*) bourgeons.)

Cibles : Croissance : Inflammations, céphalées, anémie, décalcification

### **ROSA CANINA JEUNES POUSSSES (EGLANTIER) M.S.A. (Macéré Spagyrique-Alchimique)**

**Contribution des composants à base de plantes par 120 gouttes:** solution hydro-glycère-alcoolique de Eglantier (*Rosa canina*) jeunes pousses 3,6 g.

**MSA ROSA CANINA** est un complément alimentaire à base d'extraits de plantes.

***Migraines et céphalées, inflammation récurrente de la période de la croissance (otites, angines, furoncles, etc.). Certaines formes d'anémie et de la décalcification. La sclérose en plaques. Prophylaxie contre les états grippaux, colite, démangeaisons, des éternuements, inflammations localisées récidivantes.***

**RECOMMANDATIONS D'UTILISATION:** 40 gouttes dans un peu d'eau 3 fois par jour.

**Enfants : 15 gouttes 1 à 3 fois par jour**

**AVERTISSEMENTS:** Conserver hors de portée des enfants de moins de 3 ans. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Le produit doit être utilisé dans une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

**Notes:** le Macérât de Rosa canina s'obtient par la macération, dans une solution hydro-glycère-alcoolique, des jeunes pousses à peine récoltées au cours de la reprise végétale. Le Macérât de Rosa canina a une action complémentaire avec de nombreux autres macérâts, comme par exemple avec le *Ribes nigrum* qui induit une stimulation plus complète du cortex surrénal, ou bien avec la *Tilia tomentosa* qui augmente son action tranquillisante. Ce Macérât est le remède par excellence en ce qui concerne les ***inflammations récidivantes localisées, en particulier chez l'enfant (otites, rhinites, angines, etc.)***. Il est aussi utile en cas de ***céphalées vasomotrices*** et en cas de ***migraines*** (également en tant que composant allergique) car il semble que le macérât ait la faculté de neutraliser la libération de l'acide aminé en cause dans ces problèmes.

#### **BIBLIOGRAFIA:**

- Fernando Piterà - "Compendio di GEMMOTERAPIA CLINICA" - De Ferrari Editor

Cible : Ossification

### **ABIES PECTINATA BOURGEONS (SAPIN ARGENTÉ) M.S.A. (Macéré Spagyrique-Alchimique)**

**Contribution des composants à base de plantes par 120 gouttes:** solution hydro-glycère-alcoolique de Sapin (*Abies pectinata*) bourgeons 3,6 g.

**MSA ABIES PECTINATA** est un complément alimentaire à base d'extraits de plantes **à utiliser pour un bon développement des os.**

**CIBLES :** *Ostéochondrites juvéniles, rachitisme, lymphatisme, ostéomyélite, contrôle des troubles primitifs et secondaire de la croissance,*

*anémie, déminéralisation chez l'enfant et l'adolescent, décalcification, fractures des os et retard dans leur consolidation, caries, parodontite, hypertrophie glandulaire et diathèse lymphatique,* antiphlogistique des plexus lymphatiques.

*Adénoïdite, angine et rhinopharyngites récidivantes chez l'enfant, douleurs osseuses de l'enfant (douleurs de croissance), altérations neuromusculaires dues à une carence du métabolisme du calcium.*

**RECOMMANDATIONS D'UTILISATION:** 40 gouttes dans un peu d'eau 3 fois par jour.

**Enfants : 15 gouttes 1 à 3 fois par jour**

**AVERTISSEMENTS:** Conserver hors de portée des enfants de moins de 3 ans. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

Le produit doit être utilisé dans une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

**NOTES :** le *pinène*, le *limonène* et dans une moindre mesure l'*alpha-pinène* sont extraits des bourgeons et des rameaux de l'*Abies pectinata*. On extrait de l'oléorésine de la *Térébenthine*, de l'huile essentielle, des acides résineux et des substances amères. Pour réaliser le macérât, on utilise les bourgeons récoltés au cours de la période de reprise végétale que l'on met immédiatement à macérer. Ces bourgeons ont des **propriétés reminéralisantes**.

*Le macéré d'Abies pectinata est un activateur biologique du tissu osseux.*

### **BIBLIOGRAFIA:**

- Fernando Piterà - "Compendio di GEMMOTERAPIA CLINICA" - De Ferrari Editor

Contenu: **50 ml – gouttes**

MSA ABIES PECTINATA

Remède pédiatrique :

troubles de la croissance et du métabolisme osseux  
douleurs de croissance,  
ostéomyélites,  
ostéochondrites,  
caries,  
fractures

Asthme,  
allergies et  
angines

Stimule érythropoïèse (production de globules rouges dans le foie et les reins)

Rhinopharyngites récidivantes de l'enfance

Synergie

MSA Rosa canina

MSA Ribes nigrum

MSA Betula verrucosa

## **PRUNUS SPINOSA M.S.A. M.S.A. (Macéré Spagyrique-Alchimique de Solanimus)**

**Flacon de 50 ml - gouttes**

**MSA** (Macéré Spagyrique-Alchimique de Solanimus R.E. 1:50) de Prunus spinosa (Prunellier – épine noire) feuilles. Sels solubles et fixes de la plante.

**Indications :** *Séquelles de pneumonie, faiblesse psycho-physique conséquente au stress, manque d'appétit chez l'enfant, syndrome neurasthénique, asthénie générale, asthénie du printemps, états dépressifs constitutionnels, états de fatigue générale, tuberculisme, disharmonie auxiométrique chez l'enfant, stase métabolique (augmente le changement organique), faible syndrome cardio-rénal, tendance aux œdèmes cardiaques et rénaux, bronchite chronique chez la personne âgée asthénique avec affaiblissement du myocarde, hydropie et œdèmes associés à des cardiopathies, coliques abdominales de type colitique, météorisme abdominal, douleurs névralgiques et crampes avec tendance à irradier à droite, névralgie ciliaire et oculaire droite après l'effort (avec sensation que l'œil est sur le point d'être crevé), douleurs au gland et/ou à l'urètre pendant la miction, dysurie spasmodique et ténesme vésical avec besoin impérieux d'uriner, dommages dus à la pollution atmosphérique et dus aux substances potentiellement cancérigène, purificateur du sang au cours de la convalescence ou suite à des dommages iatrogènes, revitalisation de toutes les fonctions cutanées, rétractions des cicatrices, séquelles des vaccinations.*

**Posologie En prescription seul:** 20 à 40 gouttes dans un peu d'eau, 1 à 3 fois par jour.

Enfants : 8 à 15 gouttes 1 à 3 fois par jour

**En association avec d'autres macérâts :** 40 à 50 gouttes une fois par jour.

**Enfants : 15 gouttes 1 fois par jour**

**Observations Organotropisme :** axe hypothalamo-hypophysaire-surrénalien, appareil cardiovasculaire, œil.

Dans une moindre mesure: rein, poumons, peau, utérus.

**Notes:** le Macérât de Prunus Spinosa s'obtient par la macération, dans une solution hydro-glycéro-alcoolique, des bourgeons à peine cueillies.

L'action biochimique de ce dérivé de bourgeon **a la faculté de réactiver l'échange et donc de désintoxiquer l'organisme des catabolites.**

Aujourd'hui, l'auto-hétéro-intoxication est élevée (à cause de la pollution atmosphérique et de la pollution présente dans les eaux et la nourriture)

et il est donc indispensable de se désintoxiquer au moins deux fois par an (Printemps et Automne).

Le *Prunus spinosa* a un effet **diurétique à double action, rénale et cardiaque. Il est donc actif en cas de rétention hydrique d'origine rénale, ou en cas d'œdèmes de type cardiaque.** Le Macérât est **un très bon tonique et un stimulateur lorsque l'organisme est affaibli par des maladies, par des intoxications, par le stress.** De plus, il est également en mesure de régler les disharmonies hormonales et ceci grâce à sa capacité à activer l'axe hypothalamo-hypophysaire-surrénalien ce qui lui permet de favoriser **une croissance harmonieuse et un développement auxiométrique physiologique de l'enfant.**

**Cibles : Hyperactivité, Nervosité, Angoisses, Agitations, Problèmes de sommeil**

### **NEVROSOL HS 212 Composés Spagyriques**

**CONTRIBUTION DES COMPOSANTS À BASE DE PLANTES PAR 150 GOUTTES:**

**MSA (Macérés Spagyriques-Alchimiques R.E. 1/50) de :**

Tilleul (*Tilia tomentosa*) bourgeons 2,901 g,

Aubépine (*Crataegus oxyacantha*) bourgeons 0,966 g,

Aulne commun (*Alnus glutinosa*) bourgeons 0,483 g,

Bouleau verruqueux (*Betula verrucosa*) bourgeons 0,483 g.

**NEVROSOL** est un complément alimentaire à base d'extraits de plantes qui sont connues depuis toujours pour leurs effets bénéfiques et ce qui **peut favoriser le sommeil**.

**RECOMMANDATIONS D'UTILISATION:** nous recommandons la prise de 50 gouttes 3 fois par jour.

**Enfants : 1/3 du dosage soit 15 gouttes 1 à 3 fois par jour.**

**AVERTISSEMENTS:** Conserver hors de portée des enfants de moins de 3 ans. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Le produit doit être utilisé dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

#### **REMARQUES SUR CERTAINES PLANTES:**

le **TILIA TOMENTOSA** (*bourgeons*) est un sédatif, anxiolytique et antispasmodique. Le *tilia tomentosa*, tout comme le *Crataegus oxyacantha*, sont des neurosédatifs anxiolytiques qui **évitent les décompensations nutritives dues à des excès d'angoisse ou de dépression existentielle**.

Le **CRATAEGUS OXYACANTHA** (*bourgeons*) contient **certaines flavonoïdes ont une action sédatif et antispasmodique sur le système nerveux central, ainsi diminuant son excitabilité**.

Le **BETULA VERRUCOSA** (*bourgeons*) **a un très bon effet antidépresseur, ainsi qu'une action stimulante du système nerveux central**.

L'**ALNUS GLUTINOSA** (*bourgeons*) est un très bon remède **dans les cas de spasmes vasculaires qui ont tendance à s'étendre**. Il **améliore la circulation cérébrale favorisant ainsi les performances intellectuelles, la mémoire et l'attention**.

**BIBLIOGRAFIA:** Fernando Piterà - "Compendio di GEMMOTERAPIA CLINICA" - De Ferrari Editor - Ernesto Riva - "L'universo delle PIANTE MEDICINALI trattato storico, botanico e farmacologico di 400 piante di tutto il mondo" - Ghedina & Tassotti editori s.r.l. - Bassano del Grappa (VI), Maggio 1995. - Tina Cecchini - *Enciclopedia delle erbe medicinali*, ..... - DE VECCHI EDITORE - Padre Gianfranco Lazzari - *L'Erbario del Frate* - EDIZIONI S. MARCO LITOTIPO - Alberto Fidi - *Erbe e Piante medicinali* - FRATELLI MELITA EDITORI - AA.VV. - *Enciclopedia chimica* - USES ed., Firenze - Benigni R., Capra C., Cattorini P.E. - *Piante medicinali: chimica, farmacologia e terapia* - Inverni della beffa ed, Milano. - Duraffourd C., D'Ervcourt L., Lapraz J.C. - *Cahiers de Phytothérapie clinique* - Masson ed., Paris 1983 - Maugini E. - *Botanica farmaceutica* - CLUSF ed., Firenze 1976 - Pomini L. - *Erboristeria italiana* - Vitalità ed - Valnet J., Duraffourd C., Lapraz J.C. - *Phytothérapie et aromatherapie* - Presse de la Renaissance, Paris 1978 - Massari E. - *Erbe in Cina* - Milano 1981 - Penso G. - *Piante medicinali nella terapia medica* - Org. Med. Farm. Ed., Milano - Enrica Campanili - *Dizionario di fitoterapia e piante medicinali* - Tecniche Nuove - MI - Max Tètau - "Gemmoterapia nuovi studi clinici" - NUOVA IPSA Editore srl - Palermo, 1989 - Larousse - "Encyclopédie des PLANTES MÉDICINALES identification, préparations, soins" - Larousse-Bordas - 1997 - Tom Wilsons - "Guarire con le erbe, i consigli, le malattie, le ricette, le dosi nella più ricca raccolta di erboristeria" - Fratelli Melita Editori - Dr. G. Fort - "Guide de traitement par les plantes médicinales et phytocosmétologie, soins de beauté" - Editions Heures de France - Paris, 197