



| | | | |
|--|---|---------------|-------------|
| Product Name : GENKID ESSENTIALS | Item : Carton | Export : GHPL | Colour used |
| Language : English / French | Pack Size : 200 ml | Same Size A/w | 4 colour |
| Dimension : L x W x H : 58 x 58 x 158 mm | Style : Lock Bottom | Location : | C M Y K |
| Specification : 350 GSM, ITC Cyber XL board, UV Varnished | | | |
| Grain Direction : Perpendicular to four main creases | | | |
| Created On : 12.12.2018 | Modified On & for : Editorial changes 14.12.2018, Editorial changes 15.12.2018, Editorial changes 17.12.2018, Editorial changes 18.12.2018, Text add 19.12.2018, Fssai Logo & lic no. add 26.12.2018, Editorial changes 04.01.2019, Editorial changes 07.01.2019, Editorial changes 25.01.2019. | | |
| Submitted On : 25.01.2019 | | | |
| Match the colour with given sample & remove all reference line before printing. If any problem please revert back us. | | | |



| Product Name : GENKID ESSENTIALS | Item : Label | Export : GHPL | Colour used |
|--|---|---------------|-------------|
| Language : English / French | Pack Size : 200 ml | Same Size A/w | 4 colour |
| Dimension : L x W : 100 x 49 mm | Style : ----- | Location : | C M Y K |
| Specification : Chromoart paper | | | |
| Grain Direction : Perpendicular to four main creases | | | |
| Created On : 13.12.2018 | Modified On & for: Editorial changes 14.12.2018, Editorial changes 17.12.2018, Editorial changes 18.12.2018, Text add 19.12.2018, Fssai Logo & lic no. add 26.12.2018, Editorial changes 04.01.2019, Editorial changes 25.01.2019. | | |
| Submitted On : 25.01.2019 | | | |
| Match the colour with given sample & remove all reference line before printing. If any problem please revert back us. | | | |

**Health and Family Welfare Department
Himachal Pradesh**

Certificate of Good Manufacturing Practices

This one page certificate conforms to the format recommended by the World Health Organization [General Instructions and Explanatory Notes attached].

Certificate No.: **HFW-H [Drugs] 48/16**

On the basis of the inspection carried out on 4'h & 5'h January 2018, we certify that the site indicated on this certificate complies with Good Manufacturing Practices for the dosage forms, categories and activities listed in Table I:

1. Name and Address of Site: **M/s. GENERIC HEATHCARI PVT. LTD,
At. 56, EPIP, Phase-I, Jharmajri,
Baddi, Distt. Solan [H.P.], India**
2. Manufacturer's License No: **L/16/L761/MNB
L/t6/1762/MB**

3. Table - I:

| Dosage Form[s] | Category[ies] | Activity[ies] |
|---|----------------------|---------------------------------------|
| Effervescent Tablets | General | Production, Packing & Quality Control |
| Capsules | General | Production, Packing & Quality Control |
| Liquid Orals | General | Production, Packing & Quality Control |
| Fastmelt Powder | General | Production, Packing & Quality Control |
| Liquid Iniection | General | Production, Packing & Quality Control |
| Sterile Ophthalmic | General | Production, Packing & Quality Control |
| Drv Powder Injections | General | Production, Packing & Quality Control |
| Tablets(coated,uncoated) suppository | General | Production, Packing & Quality Control |

The responsibility for the quality of the individual batches of the pharmaceutical products manufactured through this process lies with the manufacturer.

This certificate remains valid until **22-01-2020**. It becomes invalid if the activities and/or categories certified herewith are changed or if the site is no longer considered to be in compliance with GMP.

Address of Certifying Authority: **State Drugs Controller,
Controlling-cum-Licensing Authority
Baddi, Distt. Solar [H.P.] 173 205, India
017 95 -244288, sdc4hp@gmail.com**

Name & Function of
Responsible person: **Narmeet Marwaha
State Drugs Controller
Controlling-cum-Licensing Authority**

Telephone/Fax No : **01795-244288**
Date: 07/04/2018



Signature :
Stamp :

(NAVNEET MARWAHA), 8
State Drugs Controller
Controlling cum Licensing Authority
Baddi, Distt. Solan (H.P.)-173205
01795-244288, sdc4hp@gmail.com

RESUME CARACTERISTIQUE DU PRODUIT GENKID ESSENTIALS

SIROP

DENOMINATION DU PRODUIT

GENKID ESSENTIALS 200 ML

(Avec 11 vitamines et 5 minéraux + 9 acides aminés essentiels)

COMPOSITION

| Allégation sur l'étiquette: | | | | | | |
|------------------------------------|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|------------------|--------------|
| n° série | Ingrédient actif | Par 5 ml | Unité | % MDD | Par 10 ml | % MDD |
| Vitamine: | | | | | | |
| 1 | Vitamine A | 82,50 | IU | 3,10 | 165 | 6,2 |
| 2 | Vitamine B1 | 0,70 | mg | 16,67 | 1,4 | 33,34 |
| 3 | Vitamine B2 | 0,60 | mg | 12,50 | 1,2 | 25 |
| 4 | Vitamine B3 | 8 | mg | 14,81 | 16 | 29,62 |
| 5 | Vitamine B5 | 2,50 | mg | 13,89 | 5 | 27,78 |
| 6 | vitamine B6 | 0,45 | mg | 22,50 | 0,9 | 45 |
| 7 | Vitamine B9 | 45 | mcg | 22,50 | 90 | 45 |
| 8 | Vitamine B12 | 0,50 | mcg | 16,67 | 1 | 33,34 |
| 9 | Vitamine C | 20 | mg | 11,11 | 40 | 22,22 |
| dix | Vitamine D3 | 40 | IU | 20,00 | 80 | 40 |
| 11 | Vitamine E | 2,50 | IU | 8,33 | 5 | 16,66 |
| Acide aminé: | | | | | | |
| 12 | Histidine HCL | 18,55 | mg | --- | 37,1 | --- |
| 13 | Isoleucine | 2,95 | mg | --- | 5,9 | --- |
| 14 | Leucine | 9,15 | mg | --- | 18,3 | --- |
| 15 | Lysine HCL | 12,50 | mg | --- | 25 | --- |
| 16 | DL-méthionine | 2,50 | mg | --- | 5 | --- |
| 17 | Phénylalanine | 2,50 | mg | --- | 5 | --- |
| 18 | Thréonine | 2,1 | mg | --- | 4,2 | --- |
| 19 | Tryptophane | 2,50 | mg | --- | 5 | --- |
| 20 | Valine | 3,4 | mg | --- | 6,7 | --- |
| Minéraux essentiels: | | | | | | |
| 21 | Cuivre | 0,450 | mg | 25,00 | 0,9 | 50 |
| 22 | Manganèse | 0,500 | mg | 28,57 | 1 | 57,14 |
| 23 | Iode | 35 | mcg | 23,33 | 70 | 46,66 |
| 24 | Sélénium | dix | mcg | 20,00 | 20 | 40 |
| 25 | Zinc | 3,500 | mg | 26,67 | 7 | 53,34 |

PROPRIETES

GENKID ESSENTIALS® Sirop est une formule multivitaminée qui fournit toutes les 11 vitamines et 5 minéraux indispensables au cours de la période de croissance et de développement et associe 9 acides aminés essentiels pour optimiser l'apport en micronutriments essentiels, contribuant ainsi au bon fonctionnement et à l'équilibre général de l'organisme.

Riche en vitamines A, E, C, D3, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12, cuivre, zinc, manganèse, sélénium et iode, etc., dont chacun participe au métabolisme de l'énergie et des nutriments, aux fonctions mentales et au fonctionnement du système immunitaire.

Riche en acides aminés essentiels,

GENKID ESSENTIALS® Sirop contient des acides aminés qui sont les « éléments constitutifs » de l'organisme, qui composent les protéines et les enzymes, et sont essentiels au bon fonctionnement de l'organisme, en particulier pendant la croissance et la convalescence. La formation, la réparation et l'entretien de toutes les cellules en dépendent. **GENKID ESSENTIALS®** Sirop complétera également les repas quotidiens à l'école et à la maison avec les bons nutriments d'une alimentation complète et saine qui est nécessaire à la croissance et au développement de leurs jeunes organismes.

GENKID ESSENTIALS® Sirop maximise la régénération tissulaire: peau, épithélium, tissu conjonctif, tissus nerveux, os.

GENKID ESSENTIALS® Sirop améliore le développement et le fonctionnement du système immunitaire et le rétablissement rapide qui suit les maladies infectieuses.

GENKID ESSENTIALS® Sirop optimise la production d'énergie particulièrement nécessaire lors d'une activité physique intense.

Vitamine A: contribue à la santé des yeux. Joue un rôle essentiel dans le fonctionnement métabolique de la rétine

Le complexe de vitamines du groupe B est essentiel pour la régulation du métabolisme des glucides, des lipides et des protéines et améliore donc la production d'énergie, en plus de son effet sur l'amélioration de l'appétit.

La vitamine D prévient le rachitisme et favorise la formation des os et des dents. La vitamine C favorise la formation et le fonctionnement du tissu conjonctif et améliore le mécanisme de défense du corps contre les agents pathogènes.

Vitamine et sélénium en tant qu'antioxydant

Le zinc est essentiel à une croissance normale, à la cicatrisation des plaies et à la maturation sexuelle.

Manganèse : nécessaire à la formation d'une peau, d'os et de cartilage sains, ainsi que de la tolérance au glucose

L'iode est un composant essentiel de la fonction et des hormones thyroïdiennes, donc indispensable au développement et au fonctionnement normaux du cerveau.

INDICATIONS ET MODE D'EMPLOI

- Accroissement des besoins en vitamines, en acides aminés essentiels et en minéraux lors des périodes de croissance et des activités physiques et mentales accrues.
- Augmentation des besoins en vitamines, acides aminés et en minéraux au cours du stade de convalescence après les maladies, les infections et après un traitement antibiotique.
- Améliore l'appétit
- Malnutrition
- Prévient les carences en vitamines chez les enfants, en particulier le rachitisme.

CONTRE-INDICATIONS

Hypersensibilité à l'un des ingrédients.

EFFETS SECONDAIRES ET PRÉCAUTIONS SPÉCIALES

Des effets indésirables ont été rapportés avec des vitamines et des minéraux spécifiques, mais à des concentrations généralement bien supérieures à celles contenues dans **GENKID ESSENTIALS®** Sirop. Cependant, des réactions allergiques et idiosyncratiques sont

RESUME CARACTERISTIQUE DU PRODUIT GENKID ESSENTIALS

SIROP

possibles à des concentrartions plus faibles. Le fer, même aux concentrations habituellement recommandées, a été associé à une intolérance gastro-intestinale chez certains patients.

Vitamine C: De fortes doses peuvent provoquer des diarrhées et d'autres troubles gastro-intestinaux et sont associées à la formation de calculs rénaux d'oxalate de calcium. La vitamine C doit être administrée avec soin aux patients souffrant d'hyperoxalurie. L'utilisation prolongée de doses importantes induire un problème de tolérance.

Vitamine D: Ne doit pas être administrée à des patients présentant une hypercalcémie et doit être administrée avec prudence aux nourrissons, car ils pourraient présenter une sensibilité accrue à ses effets. Les effets de la vitamine D peuvent être réduits chez les patients prenant des barbituriques ou des anticonvulsivants.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES

Vitamine B6: Réduit les effets de la lévodopa.

Le fer et le zinc par voie orale réduisent l'absorption des tétracyclines.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Peut être pris avec une alimentation diversifiée. Agiter avant utilisation.

- Avant 5 ans: 1 cuillère à café 2 fois par jour après les repas.
- Après 5 ans: 2 cuillères à café 2 fois par jour après les repas.

Recommandations:

Tenir hors de portée des enfants, de la chaleur et de l'humidité. A consommer dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Il est recommandé de ne pas dépasser la dose recommandée. La date de péremption figure sur l'emballage.

Présentation :

GENKID ESSENTIALS[®] est présenté avec un goût agréable en flacons de 200 ml.

Durée de conservation

12 mois.

Précautions particulières de conservation

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

TITULAIRE DE L'AUTORISATION DE MISE SUR LE MARCHE

GENERIC HEALTHCARE PVT. LTD.

Plot No. 81, Sinnar, Nashik-422112, India