

1) Gazette Notification No. :- S.O. 2346 (E) Dated 26/05/2025

2) Title Of Biostimulant :- Protein hydrolysate (Amino acids 10%) (Plant Source) (Liquid)

TRADE NAME :Super Vita

3) COMPOSITION:-

Amino acids derived from Maize seeds / grains (starch removed gluten through acid hydrolysis) percent. weight by volume, minimum	:	10.00
Polysorbate 80 per cent. weight by volume, minimum	:	02.00
Sulphuric acid per cent. weight by volume, minimum	:	03.00
Water per cent. by weight	:	QS
-----		
TOTAL	:	100.00
-----		

4) Name of the crop – Chili;

5) Dose – Two foliar applications at 750 ml/ha

1) राजपत्र अधिसूचना संख्या और दिनांक : S.O. 2346 (E) Dated 26/05/2025

2) जैव उत्तेजक का शीर्षक : प्रोटीन हाइड्रोलाइसेट (अमीनो एसिड १०%) २०% (वनस्पती स्रोत) (तरल)

3) संरचना

a. मक्का के बीज/अनाज से प्राप्त एमिनो एसिड (स्टार्च और ग्लूटेन को एसिड हाइड्रोलाइसिस के माध्यम से हटाया गया) प्रतिशत आयतन के अनुसार वजन के आधार पर, न्यूनतम	१०
b. पॉलीसोर्बेट – ८० प्रतिशत आयतन के अनुसार भार के आधार पर न्यूनतम	२
c. सल्फ्यूरिक एसिड प्रतिशत आयतन के अनुसार भार के आधार पर न्यूनतम	३
d. जल प्रतिशत, वजन के आधार पर, न्यूनतम कूल (प्रतिशत)	पर्याप्त मात्रा १००

4) फसलें : मिर्च

5) वापरण्याचे प्रमाण : ७५० मिलीलीटर/हेक्टेयर की दर से दोन पर्णीय छिडकाव

- 1) राजपत्र अधिसूचना क्रमांक आणि दिनांक : **S.O. 2346 (E) Dated 26/05/2025**
- 2) जैव उत्तेजकाचे शीर्षक : प्रोटीन हाइड्रोलाइसेट (अमीनो एसिड १०%) २०% (वनस्पती स्रोत) (द्रव्य)
- 3) घटक संरचना
- |   |                        |
|---|------------------------|
| a. मक्यापासून मिळणारे एमिनो अॅसिड (स्टार्च व ग्लूटेन ला एसिड हाइड्रोलाइसिस च्या माध्यमातून तयार होणारे) | १०                     |
| b. पॉलीसोर्बेट —८० टक्केवारी, प्रमाणाच्या आधार वर किमान   | २                      |
| c. सल्फ्यूरिक एसिड टक्केवारी, प्रमाणाच्या आधार वर किमान   | ३                      |
| d. पाणी टक्केवारी, प्रमाणाच्या आधार वर, किमान एकूण (टक्केवारी)  | पर्याप्त मात्रा<br>१०० |
- 4) पिके : मिर्ची / मिरची
- 5) वापरण्याचे प्रमाण : ७५० मिलीलीटर/हेक्टेयर या प्रमाणात पर्णीय फवारणी दोन वेळा करावी.